

INTEL © '07
SL6PP 533
CH80566EE014DT
Q114D438 ©

801
J

AT&S MX3 LE
3511

03R6
E1

03R6
E1

03R6
E1

03R6
E1

PARAV
FDS
6690A

PARAV
FDS
6690A

PARAV
FDS
6690A

PARAV
FDS
6690A

Eine solide Basis

In besten Händen

Die Kurz Industrie-Elektronik (KIE) GmbH ist ein solide gewachsenes, beständiges Unternehmen, mit einer über 50-jährigen Firmengeschichte, östlich der Schwabenmetropole Stuttgart.

Unsere Stärken als EMS-Dienstleister liegen auf der Hand. Von der leistungsstarken Entwicklungsabteilung für Hard- und Software, über die technisch auf dem neuesten Stand befindliche Fertigung, bis hin zum After-Sales-Service, sind Sie bei uns bestens beraten und in guten Händen. Unsere Geschäftspartner schätzen dies und so nimmt die Zahl derer stetig zu. KIE spezialisiert sich hierbei nicht auf einen Industriezweig, sondern hält den Weitblick auf die unterschiedlichsten Industriebereiche. So gehören viele renommierte Unternehmen aus den Bereichen Verkehrstechnik, Medizintechnik, Wasseraufbereitung, Informationssysteme und Messtechnik zum Kundenkreis von KIE.

Unsere Eigenprodukte wie Embedded Panel Controller (EPC) sind vielseitig einsetzbare kompakte und leistungsstarke Rechner für Anwendungen mit hoher Performance. Kundenspezifische Lösungen werden innovativ und akribisch umgesetzt.

Die Montage komplexer Endgeräte gehört zum Kerngeschäft. Selbstverständliche sind wir nach DIN ISO 9001:2008 zertifiziert und verfügen über ein aktuelles Qualitätsmanagement. Lernen Sie das schwäbische Unternehmen kennen und überzeugen Sie sich von unserer Leistungsfähigkeit. So wie auch schon viele Geschäftspartner vor Ihnen.

Wir freuen uns auf Sie.

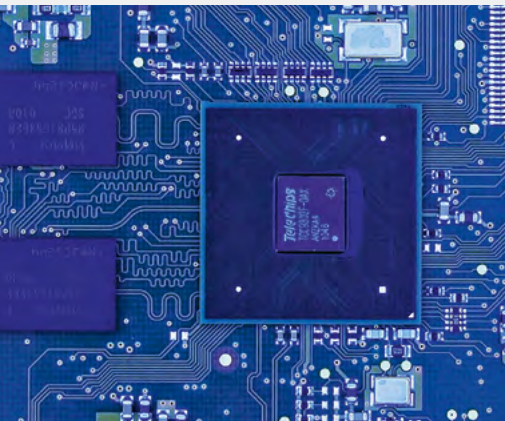


Messeauftritt embedded world



Firmsitz in Remshalden





Visionen Innovationen

Pioniergeist

Viele Produkte starten mit einer Idee! Wir sind Ihr Partner und begleiten Sie auf dem Weg von der Vision bis hin zum fertigen Produkt.

Unsere funktionellen und leistungsstarken Elektronikprodukte nehmen Ihnen ein großes Stück Entwicklungsarbeit ab. Sie bieten die Basis, um Ihre Wünsche und Ansprüche schnell und auf hohem technischem Niveau zu realisieren.

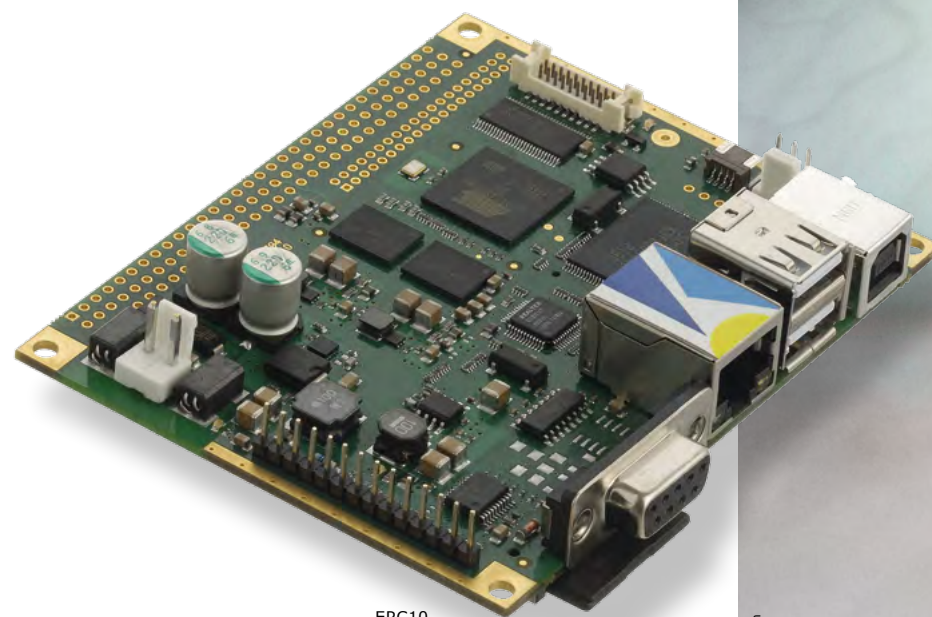
Ob eingebettet in bereits vorhandene Leistungsplatinen oder individuell entwickelt, werden unsere Produkte in den unterschiedlichsten In-

dustriebereichen eingesetzt. Eine lange Verfügbarkeit der leistungsstarken Komponenten haben wir uns zum Ziel gesetzt.

Unser PCN-Management informiert Sie rechtzeitig über ab-sehbare Beschaffungseingänge oder Ähnliches.

Die Kurz Industrie-Elektronik GmbH ist Ihr kompetenter und innovativer Technologie- und Geschäftspartner. Schon heute arbeiten wir daran, damit Sie und wir auch in Zukunft immer einen Schritt voraus sind.

Wir realisieren Ihre Visionen!



EPC10

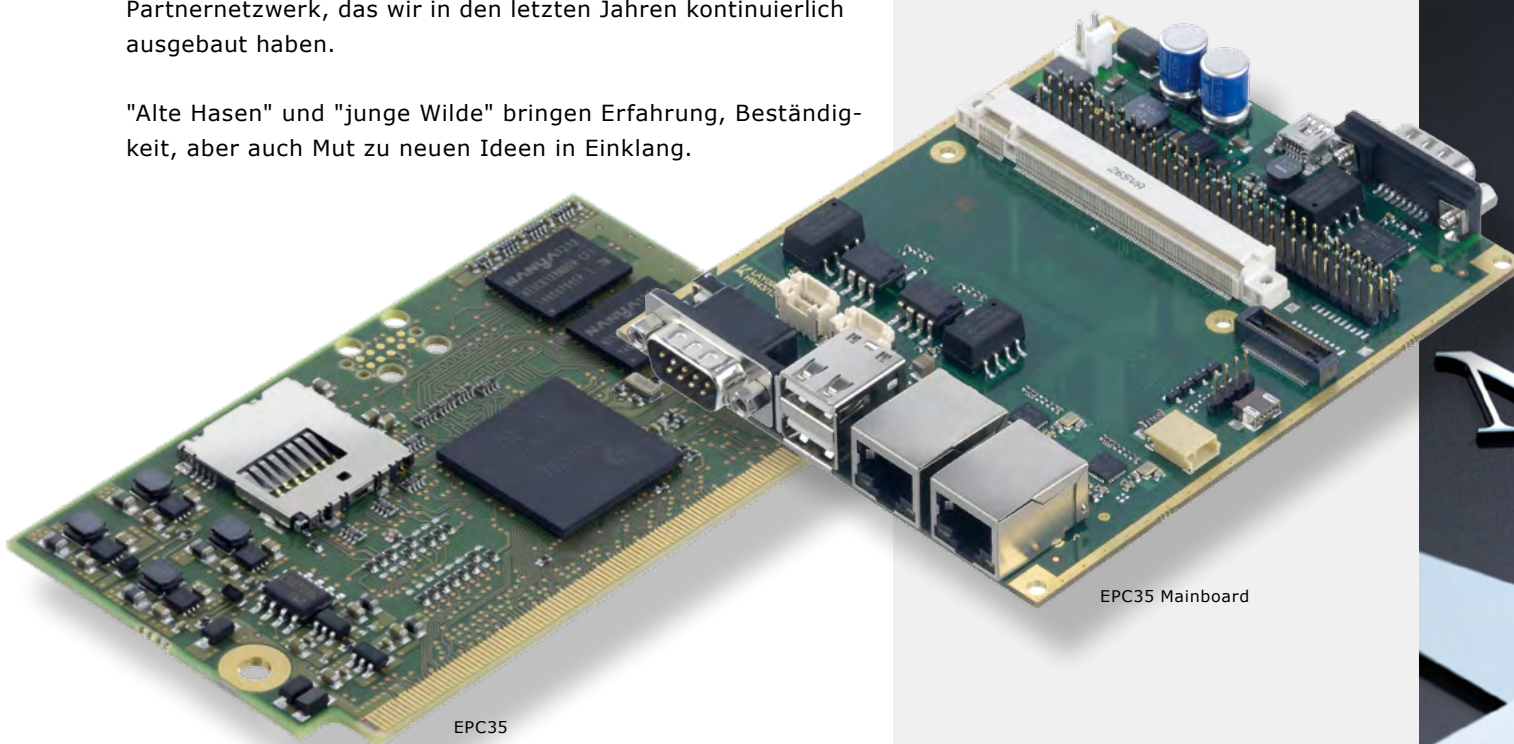
© Juanjo tugores - Fotolia.com

Wegweisende Konzepte

Ausgewogenheit

Unsere Mitarbeiter, insbesondere unser Entwicklungsteam, das in ständigem Kontakt zu unseren Kunden steht, generiert aus Informationen und Gesprächen immer neue Ideen und Lösungen. Profitieren Sie von einem gut strukturierten Partnernetzwerk, das wir in den letzten Jahren kontinuierlich ausgebaut haben.

"Alte Hasen" und "junge Wilde" bringen Erfahrung, Beständigkeit, aber auch Mut zu neuen Ideen in Einklang.



Ein gut organisiertes Projektmanagement begleitet Sie. Von der Idee führt der Weg über die Projektierung, Hard- und Softwareentwicklung, Layout-Gestaltung, Prototyp-Fertigung bis zur Serienfertigung.

Und das alles aus einer Hand.

Vielfalt

Produkte für den industriellen und kommerziellen Einsatz sind unser Kerngeschäft. Die Schwerpunkte liegen bei:

- Embedded Systeme
- Industrie-Rechner
- Netzwerke LAN/CAN/ASi/...
- Ein-/Ausgabeinterface
- Anzeige- und Bediensysteme
- Spannungsversorgungen
- Dosiersteuerungen
- Motorsteuerungen
- Gerätebau



Vorausdenken

Elektronik-Dienstleistung aus dem Hause Kurz Industrie-Elektronik GmbH ist Full-Service.

Bei uns erhalten Sie
alles aus einer Hand

Konzeptionierung

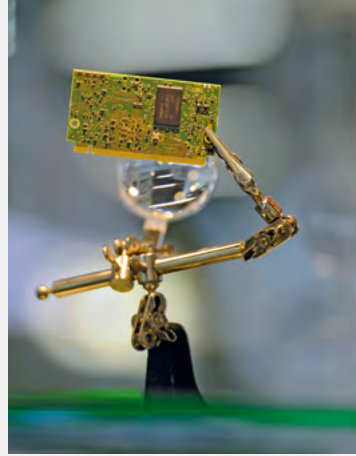
- Spezifikation
- Pflichtenheft
- Projektmanagement
- FMEA
- V-Modell
- Machbarkeitsanalysen
- Grundlagenuntersuchungen
- Technischer Support

Hardwareentwicklung

- Schaltplan
- Derating/MTBF
- Prüfkonzept
- Layout
 - HDI
 - Multilayer
 - Feinstleiter
 - Starrflex
 - Impedanzkontrolliert
- HW/SW Integration
- Klimatests
- Designverifikation
- EMV-Abnahme
- Zulassungen
- Redesigns
- Reengineering

Softwareentwicklung

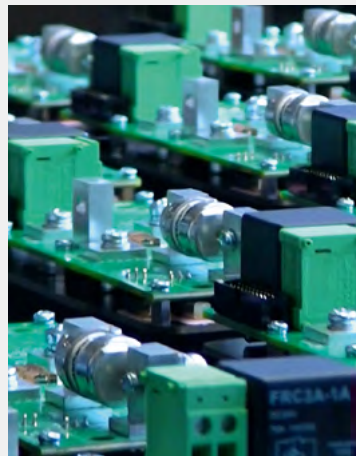
- Betriebssysteme
 - Linux
 - WinCE
- Microcontrolleranwendungen
- GUI-Anwendungen
- QT
- Logik für Steuerungen
- Board Support Package



EPC35



Displayanbindung



Montage



Starke Lösungen

© ValentyN Volkov - iStockphoto.com



Fertigungsstraße



Bestückungsautomation



AOI/AXI Prüfung

Prototypen- und Serienfertigung

- SMD
 - Bauform 0201
 - Finepitch TQFP
 - Fineline BGA
- THT
- AOI-Prüfung
- AXI-Prüfung
- Laserkennzeichnung
- ICT-Test
- Lackieren
- Vergießen
- Umspritzen
- Pilotprojekte
- Qualitätsmanagement

Komplettsysteme

- Industrie-Rechner
- Touchsysteme
- Netzteile/Leistungselektronik
- Spezialanwendungen
- Embedded Panel Controller

Aftersales Service

- Beschaffungsmanagement
- Detailliertes Angebotswesen
- Rahmenbestandspflege
- Termintreue
- Just-In-Time
- Kanban
- Nachhaltige Verpackungskonzepte
- Logistikkonzepte
- Langjährige Ersatzteilgarantie
- PCN-Management
- Support
- Hotline

Höchster Anspruch

Unsere moderne Fertigung steht Ihnen auch in mehreren Arbeitsschichten zu Verfügung.

Stetige Investitionen in Mensch und Maschine sowie Nachhaltigkeit und Umweltschutz, sind Unternehmensziele, die in allen Ebenen gelebt werden.

Wir sind nach der prozessorientierten QM-Norm **"DIN EN ISO 9001:2000"** zertifiziert und arbeiten mit einem Online-QS-Handbuch.

Zur Sicherung unserer Qualität setzen wir effiziente Prüfverfahren ein:

- optisches Inspektionssystem
- In-Circuit-Tester
- individuelle Funktionsprüfstände
- Klimaschränke
- Sichtprüfung
- ROHS-conform
- DOT-Frank-conform

Fordern Sie uns.

Nutzen Sie unser Know-how für Ihren Erfolg!

Zuverlässig functional

Geschäftsleitung

Rolf Ehni
Geschäftsführer
info@kurz-elektronik.de



Personal/Buchhaltung/Sekretariat

Andrea Bregler
Prokuristin
andrea.bregler@kurz-elektronik.de



Entwicklung

Markus Knauß
Prokurist
markus.knauss@kurz-elektronik.de



Vertrieb

Armin Piesker
Leiter Vertrieb & Marketing
armin.piesker@kurz-elektronik.de



Einkauf

Rainer Rurländer
Leiter Einkauf
rainer.rurlaender@kurz-elektronik.de



Fertigung

Michael Paas
Leiter Fertigung
michael.paas@kurz-elektronik.de



Service



Das gesamte Team