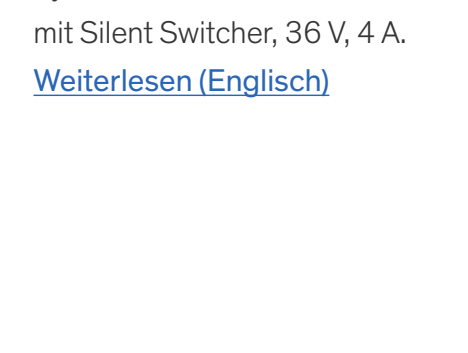
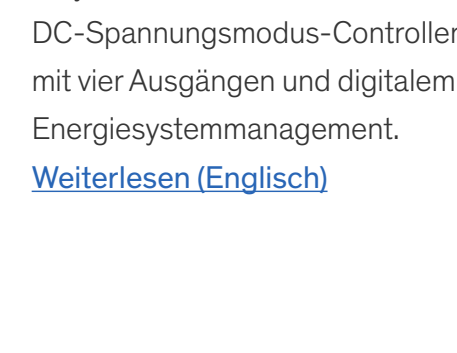
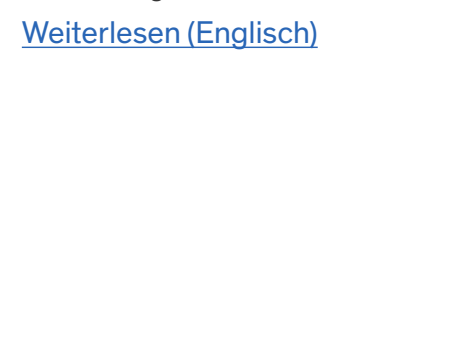
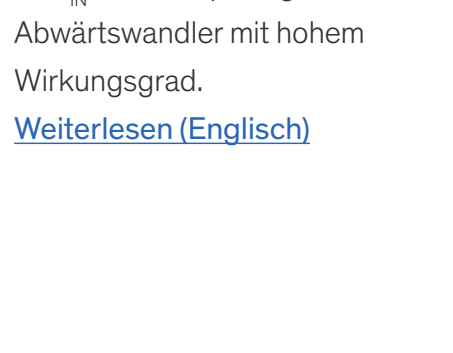


Bitte wenden Sie sich an Ihr SEMITRON-Team, wenn Sie diese monatlichen Updates nicht erhalten möchten

Aktuelle Informationen neuer Produkte und Highlights

Power Management-Lösungen

**MAX77540:**

16V_{IN}/6A, zweiphasiger Abwärtswandler mit hohem Wirkungsgrad.

[Weiterlesen \(Englisch\)](#)**ADBMS6948:**

16-kanaliger Akku-Monitor.
[Weiterlesen \(Englisch\)](#)

LTC7883:

PolyPhase-Abwärts-DC/DC-Spannungsmodus-Controller mit vier Ausgängen und digitalem Energiesystemmanagement.
[Weiterlesen \(Englisch\)](#)

LT3935:

Synchroner Abwärts-LED-Treiber mit Silent Switcher, 36 V, 4 A.
[Weiterlesen \(Englisch\)](#)

Analog und Schnittstelle

**AD4116:**

Einzelversorgung, 24-Bit, Sigma-Delta-ADC mit ± 10 V, 10-MΩ-Eingängen und gepufferten Eingängen mit niedrigem Pegel.

[Weiterlesen \(Englisch\)](#)**ADIN2111:**

Dual-Port-Ethernet-Switch mit niedriger Komplexität und integrierten 10BASE-T1L PHYs.
[Weiterlesen \(Englisch\)](#)

AD4134:

24-Bit, 4-Kanal-Simultanabtastung, 1,5 MSPS, aliasfreier Präzisions-ADC.
[Weiterlesen \(Englisch\)](#)

LTM2985:

Isoliertes hochgenaues digitales Temperaturmesssystem mit EEPROM.
[Weiterlesen \(Englisch\)](#)

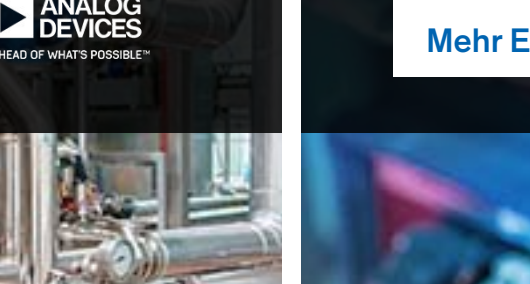
Neue Produktmuster - Analog- und Leistungsprodukte

Ausgabe Herbst 2021/Winter 2021

Fordern Sie jetzt Ihre Muster an

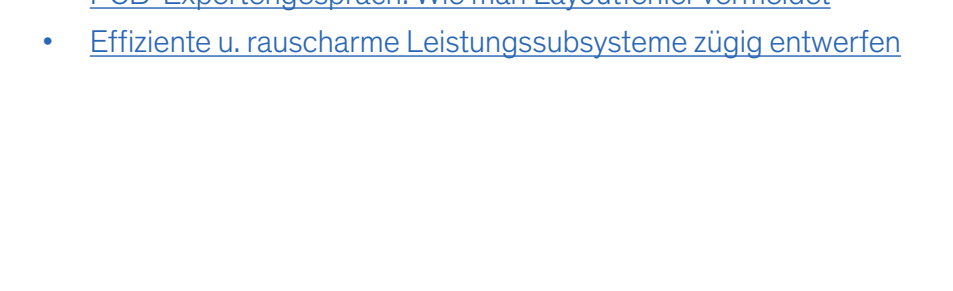
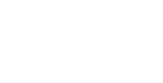


Microchip-Produkte



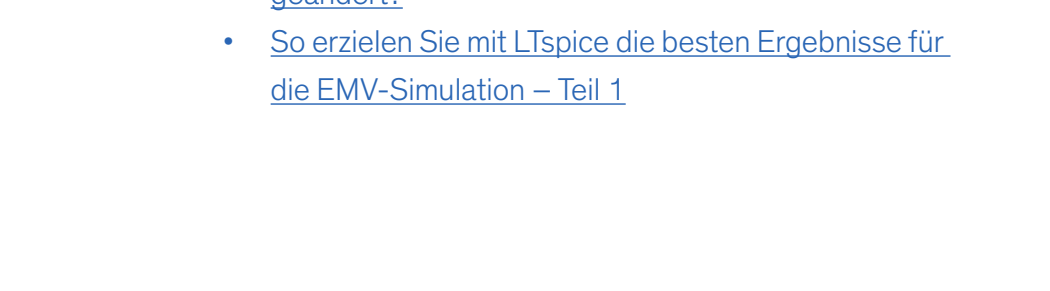
Genaue Zustandsanalyse und Stromversorgung über zwei Drähte

[Mehr Erfahren](#)



Vorteile Ethernet-Verbindungstechnologie großer Reichweite

[Mehr Erfahren](#)



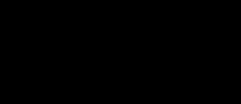
On-Demand Webinar

- Schnelle Ergebnisse mit LTSpice für Gelegenheitsnutzer
- PCB-Expertengespräch: Wie man Layoutfehler vermeidet
- Effiziente u. rauscharme Leistungssubsysteme zügig entwerfen

Technische Artikel

- [Der neue 10BASE-T1L-Standard – hat sich etwas geändert?](#)
- [So erzielen Sie mit LTspice die besten Ergebnisse für die EMV-Simulation – Teil 1](#)

SEMITRON Linecard



Seiko Instruments GmbH

Teilen Sie diesen Newsletter mit einem Kollegen!

Abonnieren Sie unseren monatlichen Newsletter

Verbinde dich mit uns

