



## TC1303B-PD0EMF

Hersteller Teilenummer:	TC1303B-PD0EMF
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN
Datenblätter:	<a href="#">TC1303B-PD0EMF(1).pdf</a> <a href="#">TC1303B-PD0EMF(2).pdf</a> <a href="#">TC1303B-PD0EMF(3).pdf</a> <a href="#">TC1303B-PD0EMF(4).pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**TC1303B-PD0EMF** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie TC1303B-PD0EMF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TC1303B-PD0EMF kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TC1303B-PD0EMF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von TC1303B-PD0EMF

Teilenummer	TC1303B-PD0EMF	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	TC1303B	Verpackung / Gehäuse	10-VDFN Exposed Pad
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1) 2MHz 10-DFN (3x3)	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Frequenz - Umschaltung	2MHz	Anzahl der Ausgänge	2
Topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1)	Spannung / Strom - Ausgabe 1	1.8V, 500mA
Spannung / Strom - Ausgabe 2	3V, 300mA	Spannung / Strom - Ausgabe 3	-
w / LED-Treiber	No	w / Betreuer	No
w / Sequencer	Yes	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-linear + Switching	Beschreibung	IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In TC1303B-PD0EMF enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology TC1303B-PD0EMF	TC1303B-PD0EMF-Teil	TC1303B-PD0EMF Preis	TC1303B-PD0EMF-Vertriebspartner
TC1303B-PD0EMF Technisch	TC1303B-PD0EMF-Bestand	TC1303B-PD0EMF Inventar	TC1303B-PD0EMF Lieferant
TC1303B-PD0EMF Online-Bestellung	TC1303B-PD0EMF Anfrage	TC1303B-PD0EMF-Bild	TC1303B-PD0EMF Bild
TC1303B-PD0EMF pdf	TC1303B-PD0EMF Datenblatt	TC1303B-PD0EMF Datenblatt	TC1303B-PD0EMF pdf-Datenblatt
Laden Sie das TC1303B-PD0EMF-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology TC1303B-PD0EMF	Microchip Technology TC1303B-PD0EMF
Roving Networks / Microchip Technology TC1303B-PD0EMF			

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>TC1303A-ZA0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 50700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1301B-FFAVMF</b>  <b>Beschreibung:</b> TC1301B-FFAVMF MICROCHIP DFN-8P  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1304-VP0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1303B-AD0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1303C-ZP0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1301B-FFAVMFTR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG LIN 2.8V/2.8V/2.63V 8DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1303B-ZI0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1303B-1H0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1303C-ZI0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1303A-ZP0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1303B-PD0EMFTR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1303B-DF0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1303B-DG0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1301B-GDDVMFTR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 2.7V/3V/2.5V 8DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1313-1H0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1301B-FSAVMF</b>  <b>Beschreibung:</b> TC1301B-FSAVMF MICROCHIP DFN-8P  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1303C-VP0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1313-ZI0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1303B-PA0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1304-ZI0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1303C-ZA0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1313-ZS0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1303B-PF0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1303B-RD1EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1301B-FGAVMF</b>  <b>Beschreibung:</b> TC1301B-FGAVMF MICROCHIP DFN-8P  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1301B-GABVMF</b>  <b>Beschreibung:</b> TC1301B-GABVMF MICROCHIP DFN-8P  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1303B-ZP0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1303B-ZA0EMF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1301B-FHAVMFTR DFN8</b>  <b>Beschreibung:</b> TC1301B-FHAVMFTR DFN8 MICROCHIP DFN8  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 19500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1301B-GWDVMF</b>  <b>Beschreibung:</b> TC1301B-GWDVMF MICROCHIP DFN-8P  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong