

	<b>MAX3880ECB+D</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3880ECB+D
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC 1:16 DESERIALIZER 64-TQFP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 303 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	MAX3880ECB+D
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 1:16 DESERIALIZER 64-TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Serializer,
Teilstatus	303 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP-EP (10x10)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP Exposed Pad
Ausgabetypp	LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	16
Anzahl der Eingänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	LVDS
Funktion	Deserializer
Datenrate	2.488Gbps

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3881ECB+D</b> N/A IC 1:16 DESERIALIZER 64-TQFP</p>	 <p><b>MAX3880ECB</b> N/A MAX3880ECB MAXIM</p>	 <p><b>MAX38801HCS+</b> N/A IC REG BUCK ADJ 15A 19-WLCSP</p>	 <p><b>MAX3880ECB+</b> N/A MAX3880ECB+ MAXIM</p>
 <p><b>MAX3880ECB+T</b> MAXM MAX3880ECB+T MAXM</p>	 <p><b>MAX3882AETX+</b> N/A IC 1:4 DESERIALIZER 36TQFN</p>	 <p><b>MAX3881ECB+TD</b> N/A IC 1:16 DESERIALIZER 64-TQFP</p>	 <p><b>MAX38801EVKIT#</b> N/A EVAL MAX38801 BUCK 15A</p>

**MAX3880ECB+D** Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAX3880ECB+D Datenblatt	MAX3880ECB+D-Datenblätter	MAX3880ECB+D PDF	MAX3880ECB+D
MAX3880ECB+D Electronic	MAX3880ECB+D-Komponenten	MAX3880ECB+D-Verteiler	MAX3880ECB+D-Bild	MAX3880ECB+D-Teil
MAX3880ECB+D Preis	MAX3880ECB+D Hersteller	MAX3880ECB+D Bild	MAX3880ECB+D Aktie	MAX3880ECB+D Inventar
MAX3880ECB+D Neu	MAX3880ECB+D Original	MAX3880ECB+D garantiert	MAX3880ECB+D RFQ	MAX3880ECB+D Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited