

	<p><b>MAX281AEWE+T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX281AEWE+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FILTER LOWPASS 16-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX281AEWE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX281AEWE+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



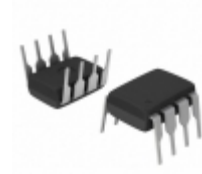

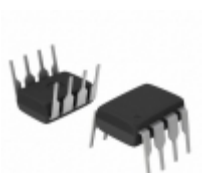



**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX281AEWE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC FILTER LOWPASS 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Filter -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 16 V, ±2.375 V ~ 8 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Anzahl der Filter	1
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	20kHz
Filtertyp	Bessel, Low Pass Switched Capacitor
Filter Ordnung	5th

MAX281AEWE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX281AEWE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX281AEWE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX281AEWE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX281BCPA</b> Maxim Integrated IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP</p>	 <p><b>MAX281BCWE</b> Maxim Integrated IC FILTER 5TH-ORDR BESSEL 16SOIC</p>	 <p><b>MAX281AEPA</b> Maxim Integrated IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP</p>	 <p><b>MAX281AEPA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>
 <p><b>MAX281BEPA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>	 <p><b>MAX281AEWE+</b> Maxim Integrated IC FILTER 5TH-ORD BESSEL 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX281BCPA+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>	 <p><b>MAX281BCWE+</b> Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 16-SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX281AEWE+T Maxim Integrated	MAX281AEWE+T Datenblatt	MAX281AEWE+T-Datenblätter	MAX281AEWE+T PDF	Maxim Integrated MAX281AEWE+T
MAX281AEWE+T Electronic	MAX281AEWE+T-Komponenten	MAX281AEWE+T-Verteiler	MAX281AEWE+T-Bild	MAX281AEWE+T-Teil
MAX281AEWE+T Preis	MAX281AEWE+T Hersteller	MAX281AEWE+T Bild	MAX281AEWE+T Aktie	MAX281AEWE+T Inventar
MAX281AEWE+T Neu	MAX281AEWE+T Original	MAX281AEWE+T garantiert	MAX281AEWE+T RFQ	MAX281AEWE+T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited