

	<h2>MAX3280EAKU/V+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX3280EAKU/V+T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> +/-15KV ESD-PROTECTED 52MBPS, 3V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX3280EAKU/V+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	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	+/-15KV ESD-PROTECTED 52MBPS, 3V
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	Automotive
Empfänger Hysterese	25mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	0/1 Receiver RS422, RS485 SOT-23-5
Datenrate	52Mbps
Basisteilenummer	MAX3280

MAX3280EAKU/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3280EAKU/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3280EAKU/V+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 MAX3280EAKU/V+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3283EAUT+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RECEIVER SOT23-6</p>	 <p><b>MAX327ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX327ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX3280EAKU/V+T</b> MAX MAX SOT23-5</p>
 <p><b>MAX3281EAUT</b> MAX MAX SOP</p>	 <p><b>MAX3280EAKU</b> MAIXM MAX3280EAKU MAIXM</p>	 <p><b>MAX3280EAKU+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RECEIVER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX3281EAUT+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RECEIVER SOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX3280EAKU/V+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX3280EAKU/V+T</a>
<a href="#">MAX3280EAKU/V+T Electronic</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T-Bild</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T-Teil</a>
<a href="#">MAX3280EAKU/V+T Preis</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T Bild</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T Aktie</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T Inventar</a>
<a href="#">MAX3280EAKU/V+T Neu</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T Original</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T garantiert</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T RFQ</a>	<a href="#">MAX3280EAKU/V+T Online bestellen</a>

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