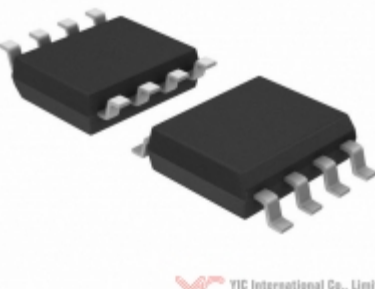
	<h2>MAX3058ASA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX3058ASA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3058ASA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX3058ASA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10360 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX3058ASA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	10360 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Protokoll	CAN
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	100mV
Datenrate	1Mbps
Verpackung	Tube

MAX3058ASA+ ist neu im Original, Suche MAX3058ASA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3058ASA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX3058ASA+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3058ASA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3059ASA</b> Maxim Integrated IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3057ASA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX CAN 2MBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3057ASA</b> MAXIM MAX3057ASA MAXIM</p>
 <p><b>MAX3057ASA+</b> Maxim Integrated IC TXRX CAN 2MBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3057AXA</b> MAXIM MAXIM SOP-8</p>	 <p><b>MAX3059ASA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3058ASA</b> MAXIM MAX3058ASA MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">MAX3042BESE+</a>	<a href="#">MAX3042CSE</a>	<a href="#">MAX3042ESE</a>	<a href="#">MAX3043ESE</a>	<a href="#">MAX3044CSE</a>
<a href="#">MAX3044ESE</a>	<a href="#">MAX3045BCSE</a>	<a href="#">MAX3045BESE</a>	<a href="#">MAX3045BESE+</a>	<a href="#">MAX3045BESE+T</a>
<a href="#">MAX3045CSE</a>	<a href="#">MAX3045ESE</a>	<a href="#">MAX3050ASA</a>	<a href="#">MAX3050ASA+T</a>	<a href="#">MAX3050ESA</a>
<a href="#">MAX3051EKA</a>	<a href="#">MAX3051EKA+T</a>	<a href="#">MAX3051ESA</a>	<a href="#">MAX3051ESA+</a>	<a href="#">MAX3051ESA+T</a>
<a href="#">MAX3053ASA+T</a>	<a href="#">MAX3053ESA</a>	<a href="#">MAX3053ESA+T</a>	<a href="#">MAX3057ASA+T</a>	<a href="#">MAX3058ASA</a>
<a href="#">MAX305CSE</a>	<a href="#">MAX3060EEKA#T</a>	<a href="#">MAX3061EEKA#TG16</a>	<a href="#">MAX306CPI+</a>	<a href="#">MAX306CWI</a>
<a href="#">MAX306CWI+T</a>	<a href="#">MAX306EPI+</a>	<a href="#">MAX3070E</a>	<a href="#">MAX3070EAPD</a>	<a href="#">MAX3070EASD</a>
<a href="#">MAX3070EEPD</a>	<a href="#">MAX3070EESD</a>	<a href="#">MAX3070EESD+T</a>	<a href="#">MAX3071EAPA</a>	<a href="#">MAX3071EASA</a>
<a href="#">MAX3071EESA</a>	<a href="#">MAX3071EESA+T</a>	<a href="#">MAX3072EASA</a>	<a href="#">MAX3072EASA+</a>	<a href="#">MAX3072EEPA</a>
<a href="#">MAX3072EESA</a>	<a href="#">MAX3072EESA+T</a>	<a href="#">MAX3073EESD+T</a>	<a href="#">MAX3074EASA+T</a>	<a href="#">MAX3074EEPA</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