
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX2463EAI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX2463EAI+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX IMAGE REJECT 28-SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX2463EAI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX2463EAI+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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>		



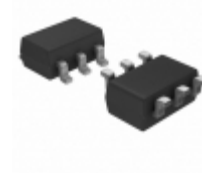
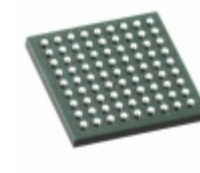
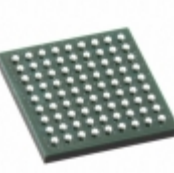


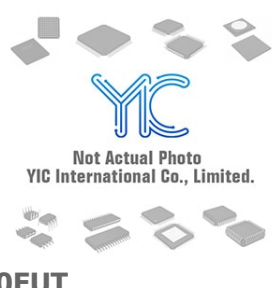
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX2463EAI+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TXRX IMAGE REJECT 28-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 4.8 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	Transceiver 28-SSOP
Datenrate	-
Basisteilenummer	MAX2463

MAX2463EAI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX2463EAI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX2463EAI+ 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 MAX2463EAI+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX2460EAI+T</b> Maxim Integrated IC TXRX IMAGE REJECT 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX2470EUT+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER SOT23-6</p>	 <p><b>MAX2470EUT+</b> Maxim Integrated IC AMP VCO BUFFER DIFF SOT23-6</p>	 <p><b>MAX24610EXG+</b> Microsemi Corporation IC CLK MULT/ATTENUATOR 10OUT</p>
 <p><b>MAX24605EXG+</b> Microsemi Corporation IC CLK MULT/ATTENUATOR 5OUT</p>	 <p><b>MAX2460EAI+</b> Maxim Integrated IC TXRX IMAGE REJECT 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX24705EXG+</b> Microsemi Corporation IC CLK SYNTHESIZER 5OUT 81CSBGA</p>	 <p><b>MAX2470EUT</b> MAXIM MAX2470EUT MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX2463EAI+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX2463EAI+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX2463EAI+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX2463EAI+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX2463EAI+</a>
<a href="#">MAX2463EAI+ Electronic</a>	<a href="#">MAX2463EAI+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX2463EAI+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX2463EAI+-Bild</a>	<a href="#">MAX2463EAI+-Teil</a>
<a href="#">MAX2463EAI+ Preis</a>	<a href="#">MAX2463EAI+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX2463EAI+ Bild</a>	<a href="#">MAX2463EAI+ Aktie</a>	<a href="#">MAX2463EAI+ Inventar</a>
<a href="#">MAX2463EAI+ Neu</a>	<a href="#">MAX2463EAI+ Original</a>	<a href="#">MAX2463EAI+ garantiert</a>	<a href="#">MAX2463EAI+ RFQ</a>	<a href="#">MAX2463EAI+ 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