


	<h2 style="color: red;">MAX4588EWI</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4588EWI</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX DUAL RF VIDEO 4CH 28-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4588EWI.pdf</a> <a href="#">2.MAX4588EWI.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1500 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="#">MAX4588EWI</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MUX DUAL RF VIDEO 4CH 28-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle-analoge</a>
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 6 V
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-SO
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	60 Ohm
Anzahl der Kanäle	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Eigenschaften	Break-Before-Make, SPI, T-Switch Configuration
Anwendungen	Video
-3db Bandbreite	180MHz

MAX4588EWI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4588EWI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4588EWI 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 MAX4588EWI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX4588EPI</b> Maxim Integrated IC MUX DUAL RF VIDEO 4CH 28-DIP</p>	 <p><b>MAX4588CWI+</b> Maxim Integrated IC RF/VIDEO MUX DUAL 4CH 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX4589CAP+T</b> Maxim Integrated IC RF/VIDEO MUX DUAL 2CH 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX4588EAI+</b> Maxim Integrated IC RF/VIDEO MUX DUAL 4CH 28-SSOP</p>
 <p><b>MAX4589CAP</b> Maxim Integrated IC RF/VIDEO MUX DUAL 2CH 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX4588EAI</b> Maxim Integrated IC RF/VIDEO MUX DUAL 4CH 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX4588EWI+</b> MAXIM MAXIM SOP-28</p>	 <p><b>MAX4589CAP+</b> Maxim Integrated IC RF/VIDEO MUX DUAL 2CH 20-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4588EWI Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4588EWI Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4588EWI-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4588EWI PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4588EWI</a>
<a href="#">MAX4588EWI Electronic</a>	<a href="#">MAX4588EWI-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4588EWI-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4588EWI-Bild</a>	<a href="#">MAX4588EWI-Teil</a>
<a href="#">MAX4588EWI Preis</a>	<a href="#">MAX4588EWI Hersteller</a>	<a href="#">MAX4588EWI Bild</a>	<a href="#">MAX4588EWI Aktie</a>	<a href="#">MAX4588EWI Inventar</a>
<a href="#">MAX4588EWI Neu</a>	<a href="#">MAX4588EWI Original</a>	<a href="#">MAX4588EWI garantiert</a>	<a href="#">MAX4588EWI RFQ</a>	<a href="#">MAX4588EWI 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