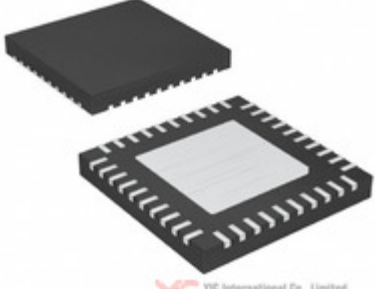

	<h2>MAX14885EETL+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX14885EETL+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CROSSOVER SW 2:2 DUAL 40TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX14885EETL+.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

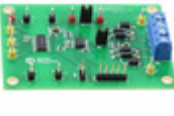

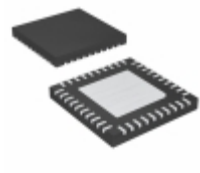


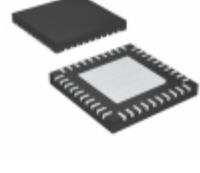
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX14885EETL+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC CROSSOVER SW 2:2 DUAL 40TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle-analoge</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	8 Ohm
Anzahl der Kanäle	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:2
Eigenschaften	Buffered, RGB
Anwendungen	Video
-3db Bandbreite	700MHz

MAX14885EETL+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14885EETL+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14885EETL+ 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 MAX14885EETL+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX14883EEVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL FOR MAX14883</p>	 <p><b>MAX1488CSD</b> MAXIM MAX1488CSD MAXIM</p>	 <p><b>MAX14883EASA+</b> Maxim Integrated IC TXRX CAN 1MBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX14885EETL+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH 2:2 DUAL GRAPH 40TQFN</p>
 <p><b>MAX14883EASA+T</b> Maxim Integrated +/-60V FAULT PROTECTED CAN TRANS</p>	 <p><b>MAX14885EETL</b> MAXIM MAX14885EETL MAXIM</p>	 <p><b>MAX14886CTL</b> MAXIM MAXIM TQFN-40</p>	 <p><b>MAX14886CTL+T</b> Maxim Integrated MUX DUAL HDMI LVL SHIFTER 40TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX14885EETL+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX14885EETL+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX14885EETL+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX14885EETL+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX14885EETL+</a>
<a href="#">MAX14885EETL+ Electronic</a>	<a href="#">MAX14885EETL+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX14885EETL+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX14885EETL+-Bild</a>	<a href="#">MAX14885EETL+-Teil</a>
<a href="#">MAX14885EETL+ Preis</a>	<a href="#">MAX14885EETL+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX14885EETL+ Bild</a>	<a href="#">MAX14885EETL+ Aktie</a>	<a href="#">MAX14885EETL+ Inventar</a>
<a href="#">MAX14885EETL+ Neu</a>	<a href="#">MAX14885EETL+ Original</a>	<a href="#">MAX14885EETL+ garantiert</a>	<a href="#">MAX14885EETL+ RFQ</a>	<a href="#">MAX14885EETL+ 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