






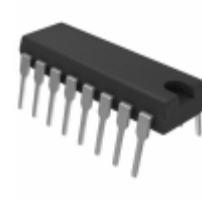

	<h2>MAX4580EAE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4580EAE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4580EAE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4580EAE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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="#">MAX4580EAE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	160ns, 210ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	1.25 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-65dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-60pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	115pF
-3db Bandbreite	-

MAX4580EAE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4580EAE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4580EAE+ 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 MAX4580EAE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4580CWE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4580EAE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP</p>	 <p><b>MAX4580EWE</b> Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG CMOS SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4580EPE</b> Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG CMOS SPST 16-DIP</p>
 <p><b>MAX4580EAE-T</b> MAXIM MAXIM SSOP</p>	 <p><b>MAX4581ASE</b> MAXIM MAXIM SOP-16</p>	 <p><b>MAX4580CPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX4580CWE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4580EAE+ Maxim Integrated	MAX4580EAE+ Datenblatt	MAX4580EAE+-Datenblätter	MAX4580EAE+ PDF	Maxim Integrated MAX4580EAE+
MAX4580EAE+ Electronic	MAX4580EAE+-Komponenten	MAX4580EAE+-Verteiler	MAX4580EAE+-Bild	MAX4580EAE+-Teil
MAX4580EAE+ Preis	MAX4580EAE+ Hersteller	MAX4580EAE+ Bild	MAX4580EAE+ Aktie	MAX4580EAE+ Inventar
MAX4580EAE+ Neu	MAX4580EAE+ Original	MAX4580EAE+ garantiert	MAX4580EAE+ RFQ	MAX4580EAE+ Online bestellen

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