









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4582ASE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4582ASE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4582ASE.pdf</a> <a href="#">2.MAX4582ASE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">MAX4582ASE</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	80 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-96dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 10pF
-3db Bandbreite	-

MAX4582ASE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4582ASE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4582ASE 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 MAX4582ASE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4582AUE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4581LEEE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4582AUE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4582ASD</b> MAXIM MAX4582ASD MAXIM</p>
 <p><b>MAX4582CEE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4582ASE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4582AUE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4581LESE</b> MAXIM MAX4581LESE MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4582ASE Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4582ASE Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4582ASE-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4582ASE PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4582ASE</a>
<a href="#">MAX4582ASE Electronic</a>	<a href="#">MAX4582ASE-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4582ASE-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4582ASE-Bild</a>	<a href="#">MAX4582ASE-Teil</a>
<a href="#">MAX4582ASE Preis</a>	<a href="#">MAX4582ASE Hersteller</a>	<a href="#">MAX4582ASE Bild</a>	<a href="#">MAX4582ASE Aktie</a>	<a href="#">MAX4582ASE Inventar</a>
<a href="#">MAX4582ASE Neu</a>	<a href="#">MAX4582ASE Original</a>	<a href="#">MAX4582ASE garantiert</a>	<a href="#">MAX4582ASE RFQ</a>	<a href="#">MAX4582ASE 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