








	<h2>MAX4602EWE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4602EWE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4602EWE.pdf 2.MAX4602EWE.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4602EWE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 350ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	2.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 2.5 Ohm 16-SO
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-59dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	120pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	55pF, 55pF
Basisteilenummer	MAX4602
-3db Bandbreite	-

MAX4602EWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4602EWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4602EWE 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 MAX4602EWE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4603CAE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP</p>	 <p>MAX4602CWE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4603CAE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP</p>	 <p>MAX4602EAE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP</p>
 <p>MAX4603CAE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP</p>	 <p>MAX4602EAE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP</p>	 <p>MAX4602EWE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4602EPE Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG CMOS SPST 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4602EWE Maxim Integrated	MAX4602EWE Datenblatt	MAX4602EWE-Datenblätter	MAX4602EWE PDF	Maxim Integrated MAX4602EWE
MAX4602EWE Electronic	MAX4602EWE-Komponenten	MAX4602EWE-Verteiler	MAX4602EWE-Bild	MAX4602EWE-Teil
MAX4602EWE Preis	MAX4602EWE Hersteller	MAX4602EWE Bild	MAX4602EWE Aktie	MAX4602EWE Inventar
MAX4602EWE Neu	MAX4602EWE Original	MAX4602EWE garantiert	MAX4602EWE RFQ	MAX4602EWE Online bestellen

Contact us: 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