




	<h2>MAX4661EWE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4661EWE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SW QUAD ANLG 2.5 OHM 16-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4661EWE.pdf 2.MAX4661EWE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 259 pcs 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	MAX4661EWE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SW QUAD ANLG 2.5 OHM 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	259 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
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	300pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	55pF, 55pF
Basisteilenummer	MAX4661
-3db Bandbreite	-

MAX4661EWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4661EWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4661EWE 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 MAX4661EWE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4661EWE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4662CAE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP</p>	 <p>MAX4662CPE MAXIM MAXIM DIP16</p>	 <p>MAX4661EAE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP</p>
 <p>MAX4662CAE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP</p>	 <p>MAX4662CAE Maxim Integrated IC SWITCH ANALOG SSOP</p>	 <p>MAX4661EPE Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG 2.5 OHM 16-DIP</p>	 <p>MAX4661EAE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4661EWE Maxim Integrated	MAX4661EWE Datenblatt	MAX4661EWE-Datenblätter	MAX4661EWE PDF	Maxim Integrated MAX4661EWE
MAX4661EWE Electronic	MAX4661EWE-Komponenten	MAX4661EWE-Verteiler	MAX4661EWE-Bild	MAX4661EWE-Teil
MAX4661EWE Preis	MAX4661EWE Hersteller	MAX4661EWE Bild	MAX4661EWE Aktie	MAX4661EWE Inventar
MAX4661EWE Neu	MAX4661EWE Original	MAX4661EWE garantiert	MAX4661EWE RFQ	MAX4661EWE 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