









	<p>MAX350C/D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX350C/D</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MUX 8CH/DUAL 4CH CONTROLLED</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MAX350C/D.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MAX350C/D
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MUX 8CH/DUAL 4CH CONTROLLED
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm Die
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	16 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF, 2pF
-3db Bandbreite	-

MAX350C/D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX350C/D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX350C/D 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 MAX350C/D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX3509EUP+ MAXIM MAX3509EUP+ MAXIM</p>	 <p>MAX3507EGI+T Maxim Integrated IC AMP CATV UPSTREAM 28QFN</p>	 <p>MAX350CAP+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP</p>	 <p>MAX350CAP Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP</p>
 <p>MAX350CPN Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP</p>	 <p>MAX350CAP+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP</p>	 <p>MAX3507EGI MAXIM MAX3507EGI MAXIM</p>	 <p>MAX3507EGI+ Maxim Integrated IC AMP CATV UPSTREAM 28QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX350C/D Maxim Integrated	MAX350C/D Datenblatt	MAX350C/D-Datenblätter	MAX350C/D PDF	Maxim Integrated MAX350C/D
MAX350C/D Electronic	MAX350C/D-Komponenten	MAX350C/D-Verteiler	MAX350C/D-Bild	MAX350C/D-Teil
MAX350C/D Preis	MAX350C/D Hersteller	MAX350C/D Bild	MAX350C/D Aktie	MAX350C/D Inventar
MAX350C/D Neu	MAX350C/D Original	MAX350C/D garantiert	MAX350C/D RFQ	MAX350C/D 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