

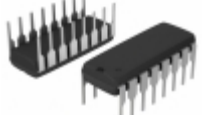







	<p>DG384ACK</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG384ACK</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SW CMOS ANLG DUAL DPST 16-DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  DG384ACK.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>

Spezifikationen

Teilenummer	DG384ACK
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SW CMOS ANLG DUAL DPST 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	300ns, 250ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	50 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-74dB @ 500kHz
Ladungseinspritzung	12pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	14pF, 14pF
-3db Bandbreite	-

DG384ACK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG384ACK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG384ACK 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 DG384ACK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG384BDJ-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>	 <p>DG384AAK/883 Vishay Siliconix IC SW CMOS ANLG DUAL DPST 16-DIP</p>	 <p>DG384ACJ DG DG384ACJ DG</p>	 <p>DG384BDJ Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>
 <p>DG387AAA/883 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST TO100-10</p>	 <p>DG381CJ SILICON SILICON DIP14</p>	 <p>DG384AAK/883B Maxim Integrated IC SW CMOS ANLG DUAL COTS</p>	 <p>DG384AAK/883 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SW CMOS ANLG DUAL DPST 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG384ACK Maxim Integrated	DG384ACK Datenblatt	DG384ACK-Datenblätter	DG384ACK PDF	Maxim Integrated DG384ACK
DG384ACK Electronic	DG384ACK-Komponenten	DG384ACK-Verteiler	DG384ACK-Bild	DG384ACK-Teil
DG384ACK Preis	DG384ACK Hersteller	DG384ACK Bild	DG384ACK Aktie	DG384ACK Inventar
DG384ACK Neu	DG384ACK Original	DG384ACK garantiert	DG384ACK RFQ	DG384ACK 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