








	<h2 style="color: #C00000;">DG509AAK/883B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DG509AAK/883B
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MUX 8:2 400 OHM 16DIP
	Datenblätter:	1.DG509AAK/883B.pdf 2.DG509AAK/883B.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	DG509AAK/883B
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MUX 8:2 400 OHM 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	1µs, 700ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-CDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	400 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	24 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 12pF
-3db Bandbreite	-

DG509AAK/883B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG509AAK/883B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG509AAK/883B 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 DG509AAK/883B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. DG508ICK BB DG508ICK BB	 DG509AAK/883 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX ANALOG SINGLE 2CH 16DIP	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. DG509AAZ/883 INTBURL DG509AAZ/883 INTBURL	 DG509AAK-2 VISHAY DG509AAK-2 VISHAY
 DG509AAK/883 Vishay Siliconix IC MUX ANALOG SINGLE 2CH 16DIP	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. DG509ACJ+T MAX DG509ACJ+T MAX	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. DG509AAK 0618+ DG509AAK 0618+	 DG509ABK Maxim Integrated IC MUX CMOS ANLG DUAL-4CH 16-DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG509AAK/883B Maxim Integrated	DG509AAK/883B Datenblatt	DG509AAK/883B-Datenblätter	DG509AAK/883B PDF	Maxim Integrated DG509AAK/883B
DG509AAK/883B Electronic	DG509AAK/883B-Komponenten	DG509AAK/883B-Verteiler	DG509AAK/883B-Bild	DG509AAK/883B-Teil
DG509AAK/883B Preis	DG509AAK/883B Hersteller	DG509AAK/883B Bild	DG509AAK/883B Aktie	DG509AAK/883B Inventar
DG509AAK/883B Neu	DG509AAK/883B Original	DG509AAK/883B garantiert	DG509AAK/883B RFQ	DG509AAK/883B 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