











	DG506AEWI+T	
	Hersteller-Teilenummer:	DG506AEWI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC
	Datenblätter:	 DG506AEWI+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2774 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	DG506AEWI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2774 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Schaltkreis einschalten	-
On-State Resistance (Max)	450 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	1μs, 400ns
Ladungseinspritzung	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6pF, 45pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DG506AEWI+T ist neu im Original, Suche DG506AEWI+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DG506AEWI+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage DG506AEWI+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DG506AEWI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>DG506AMWI/PR MAXIM MAXIM SOP28</p>	 <p>DG506AEWI-T MAX DG506AEWI-T MAX</p>	 <p>DG506AEWI MAXIM DG506AEWI MAXIM</p>
 <p>DG506BEN-T1-GE3 Vishay / Siliconix IC MUX ANALOG DUAL 16/8CH 28PLCC</p>	 <p>DG506ADN+ Maxim Integrated IC MUX ANLG CMOS PLCC</p>	 <p>DG506AR/883 SIL SIL AUCDIP</p>	 <p>DG506AR SIL SIL AUCDIP</p>

heiße Teile

Mehr

# 06031A120JAQ2A	↔ DG506ACJ	⇒ DG506ACWI+T	D DG506AEWI	⇒ DG506AEWI-T
⊣ DG507ACJ	# DG507ACWI	D DG508ABY	⇒ DG508ACJ	⇒ DG508ACJ
# DG508ADJ	⊣ DG508ADY	# DG508ADY-T	↔ DG508BEY	⇒ DG508BEY-T1-E3
D DG508BEY-T1-E3	# DG509AAK	⊣ DG509AAK/883	# DG509AAK/883	⇒ DG509ACJ
⇒ DG509ACJ+T	↔ DG509ACY	# DG509ADJ	⊣ DG509ADY	⇒ DG509BEY
↔ DG538ADJ	⇒ DG538ADJ	D DG538ADN	# DG538ADN	⊣ DG540AP/883
# DG540AP/883	D DG541DY-E3	⇒ DG541DY-E3	↔ GRM216R61A225ME24J	⇒ IDT72105L50SO
⊣ ISL97694AIRTZ	# J2-Q02A-B-W	↔ LC75811W-8715	⇒ LD1117-1.8	⇒ LT4250LIS8#TRPBF
# M30624FGPGP#D3B	⊣ NCP1587D	# PH300F280-2	D SCV303LSN15T1G	⇒ ST4G3234BJR
↔ TS8211LT	# TSP41Y51-A	⊣ VE-AIM-C1-01	# VUO35-14	⇒ XPEWHT-L1-7D1-Q2-0-06

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