

	<h2>MAX358CPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX358CPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP
Datenblätter:	1.MAX358CPE.pdf 2.MAX358CPE.pdf	
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2668 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX358CPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2668 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Schaltkreis einschalten	-
On-State Resistance (Max)	1.8 kOhm
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	300ns, 300ns (Typ)
Ladungseinspritzung	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 25pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	10μA
Übersprechen	-
Verpackung	Tube

MAX358CPE ist neu im Original, Suche MAX358CPE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX358CPE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX358CPE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX358AUA+ MAXIM MAX358AUA+ MAXIM</p>	 <p>MAX358CWE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX358CWE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>MAX358CWE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>
 <p>MAX358CPE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>	 <p>MAX358ASA MAXIM MAXIM SOP-8</p>	 <p>MAX358EJE MAXIM MAX358EJE MAXIM</p>	 <p>MAX358CJE MAXIM MAX358CJE MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX3521ETP+	↔ MAX3521ETP+T	⇒ MAX3522CTN+T	D MAX352CSE	⇒ MAX352ESE
⊖ MAX3535ECWI	⊕ MAX3535EEWI	D MAX3535EEWI+T	⇒ MAX353CSE	⇒ MAX353ESE
⊕ MAX353ESE+T	⊖ MAX353ESE-T	⊕ MAX3543CTL+T	↔ MAX354CPE+	⇒ MAX354EWE
D MAX354EWE+	⊕ MAX354EWE+T	⊖ MAX354MJJE	⊕ MAX3558CTI+T	⇒ MAX355CPE+
⇒ MAX355EPE+	↔ MAX355EWE+	⊕ MAX355EWE+T	⊖ MAX3580ETJ+T	⇒ MAX358CJE
↔ MAX358CPE+	⇒ MAX358CWE	D MAX358CWE+	⊕ MAX358CWE+T	⊖ MAX358EJE
⊕ MAX358EPE	D MAX358EPE+	⇒ MAX358EWE	↔ MAX358EWE+	⇒ MAX358EWE+T
⊖ MAX359CJE	⊕ MAX359CPE	↔ MAX359CPE+	⇒ MAX359CWE	⇒ MAX359CWE+
⊕ MAX359CWE+T	⊖ MAX359EJE	⊕ MAX359EPE	D MAX359EPE+	⇒ MAX359EWE
↔ MAX359EWE+	⊕ MAX359EWE+T	⊖ MAX3603CWG+TCEJ	⊕ MAX36051+	⇒ MAX361CPE

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