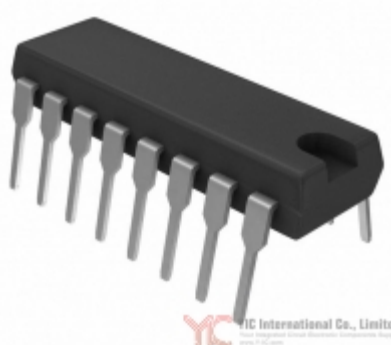
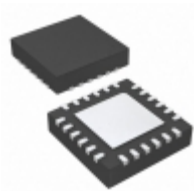

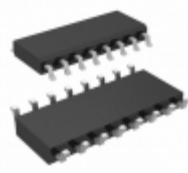


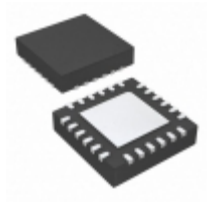


	<h2>MAX364CPE+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX364CPE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX364CPE+.pdf 2.MAX364CPE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX364CPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 85 Ohm 16-PDIP
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	85 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 120ns
Ladungseinspritzung	5pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 4pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-100dB @ 1MHz
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX364
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX364CPE+ ist neu im Original, Suche MAX364CPE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX364CPE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX364CPE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3646ETG-T Maxim Integrated IC LASER DRIVER QFN</p>	 <p>MAX3646EVKIT Maxim Integrated EV KIT MAX3646</p>	 <p>MAX364CSE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX364CSE-T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p>MAX364CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX3646ETG+T Maxim Integrated IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 24TQFN</p>	 <p>MAX364EPE+ Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP</p>	 <p>MAX364EPE Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX359EWE+	↔ MAX359EWE+T	⇒ MAX3603CWG+TCEJ	D MAX36051+	↔ MAX361CPE
⊖ MAX361CPE+	⊕ MAX361CSE	D MAX361CSE-T	⇒ MAX361EPE	↔ MAX361EPE+
⊕ MAX361ESE	⊖ MAX361ESE+	⊕ MAX361ESE-T	↔ MAX362CSE	↔ MAX362EPE
D MAX3632ETG+T	⊕ MAX3634ETM+T	⊖ MAX3643ETG+	⊕ MAX3643ETG+T	↔ MAX3645EEE+
⇒ MAX3645EEE+T	↔ MAX3645ESE	⊕ MAX3646ETG	⊖ MAX3646ETG+	↔ MAX3646ETG+T
↔ MAX364CSE	⇒ MAX364CSE+	D MAX364CSE+T	⊕ MAX364EPE	⊖ MAX364ESE
⊕ MAX364ESE+	D MAX364ESE-T	⇒ MAX3656ETG	↔ MAX3656ETG+	↔ MAX3656ETG+T
⊖ MAX3658AETA	⊕ MAX365CPE	↔ MAX365CSE	⇒ MAX365EPE	↔ MAX365EPE+
⊕ MAX365EPE+	⊖ MAX365ESE	⊕ MAX365ESE+	D MAX3664EUA	↔ MAX3665EUA+T
↔ MAX3668EHJ	⊕ MAX3668EHJ+T	⊖ MAX3669EHJ	⊕ MAX3669EHJ+T	↔ MAX3669ETG+

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

