

	<h2 style="color: red;">MAX355CWE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX355CWE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX355CWE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX355CWE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 160 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX355CWE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	160 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 200ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	350 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:1 350 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	80pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	7 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	1.6pF, 5pF
Basisteilenummer	MAX355
-3db Bandbreite	-

MAX355CWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX355CWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX355CWE+ 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 MAX355CWE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX355CPE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p><b>MAX355EPE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p><b>MAX355EPE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p><b>MAX355CPE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>
 <p><b>MAX355CWE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX3558EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX3558</p>	 <p><b>MAX355CWE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX355EWE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX355CWE+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX355CWE+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX355CWE+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX355CWE+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX355CWE+</a>
<a href="#">MAX355CWE+ Electronic</a>	<a href="#">MAX355CWE+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX355CWE+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX355CWE+-Bild</a>	<a href="#">MAX355CWE+-Teil</a>
<a href="#">MAX355CWE+ Preis</a>	<a href="#">MAX355CWE+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX355CWE+ Bild</a>	<a href="#">MAX355CWE+ Aktie</a>	<a href="#">MAX355CWE+ Inventar</a>
<a href="#">MAX355CWE+ Neu</a>	<a href="#">MAX355CWE+ Original</a>	<a href="#">MAX355CWE+ garantiert</a>	<a href="#">MAX355CWE+ RFQ</a>	<a href="#">MAX355CWE+ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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