



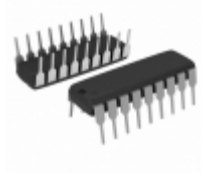





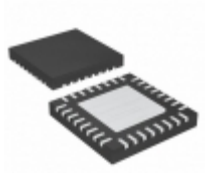
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX367CWN+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX367CWN+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 18-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX367CWN+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX367CWN+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 18-SOIC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS-gemischte Technologie
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spann	±40V
Technologie	Mixed Technology
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Zahl der Schaltkreise	8
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	General Purpose

MAX367CWN+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX367CWN+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX367CWN+T 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 MAX367CWN+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX367CWN</b> Maxim Integrated IC SIGNAL-LINE CIRC PROT 18-SOIC</p>	 <p><b>MAX367EPN</b> Maxim Integrated IC CIRCUIT PROTECTR 1LINE 18-DIP</p>	 <p><b>MAX367CPN+</b> Maxim Integrated IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 18-DIP</p>	 <p><b>MAX367EWN</b> Maxim Integrated IC CIRCUIT PROTECTR 1LINE 18SOIC</p>
 <p><b>MAX367EWN+</b> MAXIM MAX367EWN+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX367CPN</b> Maxim Integrated IC CIRCUIT PROT SIGNALLINE 18DIP</p>	 <p><b>MAX367EPN+</b> Maxim Integrated IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 18-DIP</p>	 <p><b>MAX3679CTJ+T</b> Microsemi Corporation IC CLOCK GENERATOR 32-TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX367CWN+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX367CWN+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX367CWN+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX367CWN+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX367CWN+T</a>
<a href="#">MAX367CWN+T Electronic</a>	<a href="#">MAX367CWN+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX367CWN+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX367CWN+T-Bild</a>	<a href="#">MAX367CWN+T-Teil</a>
<a href="#">MAX367CWN+T Preis</a>	<a href="#">MAX367CWN+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX367CWN+T Bild</a>	<a href="#">MAX367CWN+T Aktie</a>	<a href="#">MAX367CWN+T Inventar</a>
<a href="#">MAX367CWN+T Neu</a>	<a href="#">MAX367CWN+T Original</a>	<a href="#">MAX367CWN+T garantiert</a>	<a href="#">MAX367CWN+T RFQ</a>	<a href="#">MAX367CWN+T 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