

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX465CWG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX465CWG</p> <p>Hersteller / Marke: MAXIM</p> <p>Teil der Beschreibung: MAX465CWG MAXIM</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 249 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	MAX465CWG
Hersteller	MAXIM
Beschreibung	MAX465CWG MAXIM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	249 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

MAX465CWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX465CWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX465CWG mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX465CWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4659EUA+T Maxim Integrated IC SWITCH SPDT 8UMAX</p>	 <p>MAX4659EUA Maxim Integrated IC SWITCH ANALOG UMAX</p>	 <p>MAX4660ESA MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX465CNG MAXIM MAX465CNG MAXIM</p>
 <p>MAX4659EUA-T Maxim Integrated IC SWITCH ANALOG UMAX</p>	 <p>MAX4660ESA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPDT 8SOIC</p>	 <p>MAX465CWG-T MAXIM MAXIM SOP24</p>	 <p>MAX4659EUA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPDT 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX465CWG	MAX465CWG Datenblatt	MAX465CWG-Datenblätter	MAX465CWG PDF	MAX465CWG
MAX465CWG Electronic	MAX465CWG-Komponenten	MAX465CWG-Verteiler	MAX465CWG-Bild	MAX465CWG-Teil
MAX465CWG Preis	MAX465CWG Hersteller	MAX465CWG Bild	MAX465CWG Aktie	MAX465CWG Inventar
MAX465CWG Neu	MAX465CWG Original	MAX465CWG garantiert	MAX465CWG RFQ	MAX465CWG Online bestellen