









	<h2>MAX6385XS46D3+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX6385XS46D3+</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX6385XS46D3+.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="#">MAX6385XS46D3+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SUPERVISOR
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	4.63V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-4
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active High
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-70-4

MAX6385XS46D3+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6385XS46D3+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6385XS46D3+ 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 MAX6385XS46D3+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6385XS45D6-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.50V SC70-4</p>	 <p><b>MAX6385XS46D6-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4</p>	 <p><b>MAX6385XS46D3-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4</p>	 <p><b>MAX6385XS45D5-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.50V SC70-4</p>
 <p><b>MAX6385XS46D4-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4</p>	 <p><b>MAX6385XS45D7-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.50V SC70-4</p>	 <p><b>MAX6385XS46D1-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4</p>	 <p><b>MAX6385XS46D5-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX6385XS46D3+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX6385XS46D3+</a>
<a href="#">MAX6385XS46D3+ Electronic</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+-Bild</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+-Teil</a>
<a href="#">MAX6385XS46D3+ Preis</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+ Bild</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+ Aktie</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+ Inventar</a>
<a href="#">MAX6385XS46D3+ Neu</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+ Original</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+ garantiert</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+ RFQ</a>	<a href="#">MAX6385XS46D3+ 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