

	<p><b>MN1381SC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MN1381SC</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VOLT DETECT IC CMOS 2.0V TO-92</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MN1381SC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MN1381SC
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	VOLT DETECT IC CMOS 2.0V TO-92
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	TO-92
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	250 µs Typical
zurückstellen	Active High
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Through Hole

MN1381SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MN1381SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MN1381SC Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MN1381SC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MN13812SL</b> Panasonic Electronic Components VOLT DETECT IC CMOS IV 3.0V TO92</p>	 <p><b>MN1381SE</b> Panasonic Electronic Components VOLT DETECT IC CMOS 2.2V TO-92</p>	 <p><b>MN13812SS</b> Panasonic Electronic Components VOLT DETECT IC CMOS IV 4.2V TO92</p>	 <p><b>MN1381SEU</b> Panasonic Electronic Components VOLT DETECT IC CMOS 2.2V TO-92</p>
 <p><b>MN13812SJU</b> Panasonic Electronic Components VOLT DETECT IC CMOS IV 2.6V TO-9</p>	 <p><b>MN1381SJ</b> Panasonic Electronic Components VOLT DETECT IC CMOS 2.6V TO-92</p>	 <p><b>MN1381SCU</b> Panasonic Electronic Components VOLT DETECT IC CMOS 2.0V TO-92</p>	 <p><b>MN13812SQ</b> Panasonic Electronic Components VOLT DETECT IC CMOS IV 3.8V TO92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MN1381SC Panasonic	MN1381SC Datenblatt	MN1381SC-Datenblätter	MN1381SC PDF	Panasonic MN1381SC
MN1381SC Electronic	MN1381SC-Komponenten	MN1381SC-Verteiler	MN1381SC-Bild	MN1381SC-Teil
MN1381SC Preis	MN1381SC Hersteller	MN1381SC Bild	MN1381SC Aktie	MN1381SC Inventar
MN1381SC Neu	MN1381SC Original	MN1381SC garantiert	MN1381SC RFQ	MN1381SC Online bestellen

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