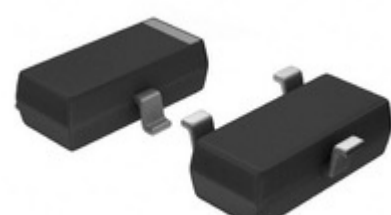



Panasonic



IC Components Limited

MN1382SRP

Hersteller Teilenummer:	MN1382SRP
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	IC VOLT DETECT 4.0V CMOS SMD
Datenblätter:	MN1382SRP.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MN1382SRP 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie MN1382SRP Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MN1382SRP kaufen Panasonic mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MN1382SRP: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von MN1382SRP

Teilenummer	MN1382SRP	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MN138*	Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	MINI-3DC	Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel MINI-3DC	Art	Simple Reset/Power-On Reset
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole	zurückstellen	Active High
Anzahl der überwachten Spannungen	1	Zurücksetzen Timeout	15 µs Typical
Spannung - Schwellen	4V	Andere Namen	MN1382SRPCT
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Supervisor
Beschreibung	IC VOLT DETECT 4.0V CMOS SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MN1382SRP enthaltene Keywords

Panasonic MN1382SRP	MN1382SRP-Teil	MN1382SRP Preis	MN1382SRP-Vertriebspartner
MN1382SRP Technisch	MN1382SRP-Bestand	MN1382SRP Inventar	MN1382SRP Lieferant
MN1382SRP Online-Bestellung	MN1382SRP Antrage	MN1382SRP-Bild	MN1382SRP Bild
MN1382SRP pdf	MN1382SRP Datenblatt	MN1382SRP Datenblatt	MN1382SRP pdf-Datenblatt
Laden Sie das MN1382SRP-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic MN1382SRP	Panasonic - Consumer Division MN1382SRP
Panasonic - Consumer Electronics Corp. MN1382SRP	Panasonic Battery Group MN1382SRP	Panasonic Electric Works - ACSD MN1382SRP	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr MN1382SRP
Panasonic - ATG MN1382SRP	Panasonic - BSG MN1382SRP	Panasonic - DTG MN1382SRP	Panasonic Electric Works MN1382SRP
Panasonic Electronic Components MN1382SRP	Panasonic Industrial Automation Sales MN1382SRP	Panasonic Semiconductor MN1382SRP	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MN13821S-K Beschreibung: MN13821S-K PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN13821S-H(TX) Beschreibung: MN13821S-H(TX) PANASONIC SOT-23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN1382SQP/MN1382S-Q Beschreibung: MN1382SQP/MN1382S-Q PANASONIC 23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MN1382S-E Beschreibung: MN1382S-E PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN1382TP Beschreibung: IC VOLT DETECT 4.4V CMOS SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN1383-N(TA) Beschreibung: MN1383-N(TA) PANASONIC TO92 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MN13821-U/MN13821UP Beschreibung: MN13821-U/MN13821UP PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN13821S-K(TX) Beschreibung: MN13821S-K(TX) PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN1382SEP Beschreibung: IC VOLT DETECT 2.2V CMOS SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MN13821S-U Beschreibung: MN13821S-U PANASONIC SOT-23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN1382SJP Beschreibung: IC VOLT DETECT 2.6V CMOS SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN1383-L Beschreibung: MN1383-L PANASONIC TO-92 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MN1382S-J Beschreibung: MN1382S-J Panasonic SOT-23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN13822 Beschreibung: MN13822 Panasonic SOT-23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN1382SKP Beschreibung: IC VOLT DETECT 2.8V CMOS SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MN13821SP Beschreibung: IC VOLT DETECT 4.2V N-CH OD SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN13821S-G TX Beschreibung: MN13821S-G TX PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN13821S-C(TX) Beschreibung: MN13821S-C(TX) PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MN13821S-Q(TX) Beschreibung: MN13821S-Q(TX) PANASONIC SOT-23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN13821S-H/MN13821SHP Beschreibung: MN13821S-H/MN13821SHP PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN13822-E TX Beschreibung: MN13822-E TX PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MN1382S-R Beschreibung: MN1382S-R PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN13831-R Beschreibung: MN13831-R PANASONIC TO-92 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN1382UP Beschreibung: IC VOLT DETECT 4.6V CMOS SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MN13821TP Beschreibung: IC VOLT DETECT 4.4V N-CH OD SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MN150222EA Beschreibung: MN150222EA DIP 01 Hersteller: DIP Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN1382S-R(TX) Beschreibung: MN1382S-R(TX) PANASONIC SOT-23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MN13821S-KP Beschreibung: MN13821S-KP PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN1382QP Beschreibung: IC VOLT DETECT 3.8V CMOS SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MN13821S-S(TX) Beschreibung: MN13821S-S(TX) PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong