


| | | |
|---|---|---------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">MN1382S-J</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MN1382S-J |
| Hersteller / Marke: | Panasonic | |
| Teil der Beschreibung: | MN1382S-J Panasonic | |
| RoHs Status: | - | |
| Lagerzustand: | New original, 2560 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------|--|
| Teilenummer | MN1382S-J |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | MN1382S-J Panasonic |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs |
| Teilstatus | 2560 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 |

MN1382S-J ist neu im Original, Suche MN1382S-J Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MN1382S-J mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MN1382S-J: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>MN1382SCP Panasonic IC VOLT DETECT 2.0V CMOS SMD</p> |  <p>MN1382QP-(TX) PANASONIC PANASONIC SOT23</p> |  <p>MN1382QP Panasonic IC VOLT DETECT 3.8V CMOS SMD</p> |  <p>MN1382S-E PANASONIC MN1382S-E PANASONIC</p> |
|  <p>MN1382S-R Original MN1382S-R Original</p> |  <p>MN1382S-R(TX) PANASONIC MN1382S-R(TX) PANASONIC</p> |  <p>MN1382PP Panasonic IC VOLT DETECT 3.6V CMOS SMD</p> |  <p>MN1382S-N(TX) PANASON PANASON 3K/RSOT</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|--------------|----------------|
| ⊛ MN103S62QSB | ↔ MN103SE4GHE | ⇒ MN103SH5GRA | D MN1380-P | ⇒ MN13802-L |
| ⊣ MN1381-C | ⊛ MN1381-Q | D MN1381-R | ⇒ MN13811-G | ⇒ MN1382-E |
| ⊛ MN1382-H | ⊣ MN1382-H/MN1382HP | ⊛ MN1382-K | ↔ MN1382-Q | ⇒ MN1382-Q/S/U |
| D MN1382-R | ⊛ MN1382-S | ⊣ MN1382-S-TX | ⊛ MN1382-T | ⇒ MN1382-U |
| ⇒ MN13821-H/MN13821HP | ↔ MN13821-J | ⊛ MN13821-K | ⊣ MN13821-KP | ⇒ MN13821-L |
| ↔ MN13821-N | ⇒ MN13821-P | D MN13821-Q | ⊛ MN13821-R | ⊣ MN13821-T |
| ⊛ MN13821-U | D MN13821-U/MN13821UP | ⇒ MN13821S-H/MN13821SHP | ↔ MN13821S-K | ⇒ MN13821S-KP |
| ⊣ MN13821S-U | ⊛ MN13821SP | ↔ MN13821TP | ⇒ MN1382QP | ⇒ MN1382S-E |
| ⊛ MN1382S-R | ⊣ MN1382SEP | ⊛ MN1382SJP | D MN1382SKP | ⇒ MN1382SRP |
| ↔ MN1382TP | ⊛ MN1382UP | ⊣ MN1383-L | ⊛ MN13831-R | ⇒ MN150222EA |

Contact us: 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