



HCNW135-000E

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | HCNW135-000E |
| Hersteller / Marke: | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Teil der Beschreibung: | OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP |
| Datenblätter: | HCNW135-000E.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 12005 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | HCNW135-000E |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 12005 pcs Stock |
| Serie | - |
| Eingabetyp | DC |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Ausgabebetyp | Transistor with Base |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.400", 10.16mm) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP |
| Strom - Ausgang / Kanal | 8mA |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Spannung - Ausgabe (max) | 20V |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.68V |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 25mA |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 5% @ 16mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | - |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 2µs, 2µs (Max) |
| VCE Sättigung (max) | - |
| Verpackung | Tube |

HCNW135-000E ist neu im Original, Suche HCNW135-000E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCNW135-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCNW135-000E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:



HCNW136#500
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISOLATOR 5KV TRANS 8SMD




HCNW135-500E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD




HCNW-4562
AVAGO
AVAGO SOP




HCNW135-300E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD



HCNW135
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP



HCNW136
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISOLATOR 5KV TRANS 8DIP



HCNW-4506-500E
AVAGO
AVAGO SOP8



HCNW135#500
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|----------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|
| HCNR200-000E | HCNR200-500E | HCNR201#500 | D HCNR201-000E | HCNR201-050E |
| HCNR201-300E | HCNR201-350E | D HCNR201-500E | HCNR201-550E | HCNW135-300E |
| HCNW135-500E | HCNW136-000E | HCNW136-300E | HCNW136-500E | HCNW137#500 |
| D HCNW137-000E | HCNW137-300E | HCNW137-500E | HCNW138-000E | HCNW138-300E |
| HCNW138-500E | HCNW139#500 | HCNW139-000E | HCNW139-300E | HCNW139-500E |
| HCNW1458 | HCNW1466 | D HCNW2201 | HCNW2201-000E | HCNW2201-500E |
| HCNW2211 | D HCNW2211-000E | HCNW2211-300E | HCNW2211-500E | HCNW2601 |
| HCNW2601-000E | HCNW2601-300E | HCNW2601-500E | HCNW2611 | HCNW2611-000E |
| HCNW2611-300E | HCNW2611-500E | HCNW2651-000E | D HCNW3020 | HCNW3120 |
| HCNW3120-000E | HCNW3120-300E | HCNW3120-500E | HCNW3130 | HCNW4502 |

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