



HCNW139-300E

Hersteller-Teilenummer:	HCNW139-300E
Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD
Datenblätter:	HCNW139-300E.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6700 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	HCNW139-300E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	6700 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Darlington with Base
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	18V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 12mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	11µs, 11µs
VCE Sättigung (max)	-
Verpackung	Tube

HCNW139-300E ist neu im Original, Suche HCNW139-300E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCNW139-300E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCNW139-300E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

HCNW139-500E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD

HCNW1458-300E
AVAGO
AVAGO SOP8

HCNW139#500
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD

HCNW1466
AVAGO
HCNW1466 AVAGO

HCNW139
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP

HCNW2201
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP

HCNW139-000E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP

HCNW138-500E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD

heiße Teile

Mehr

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