









	HCNW137#500	
	Hersteller-Teilenummer:	HCNW137#500
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8SO
	Datenblätter:	 HCNW137#500.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 2236 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	HCNW137#500
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	2236 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	8-SO W
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Datenrate	10MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	5kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.64V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HCNW137#500 ist neu im Original, Suche HCNW137#500 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCNW137#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCNW137#500: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCNW137 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p>HCNW137#300 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>HCNW136-300E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANS 8SMD</p>	 <p>HCNW137-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
 <p>HCNW137-300E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>HCNW137-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p>HCNW138 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP</p>	 <p>HCNW136-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIPGW</p>

heiße Teile

Mehr

HCNR200-000E	HCNR200-500E	HCNR201#500	D HCNR201-000E	HCNR201-050E
HCNR201-300E	HCNR201-350E	D HCNR201-500E	HCNR201-550E	HCNW135-000E
HCNW135-300E	HCNW135-500E	HCNW136-000E	HCNW136-300E	HCNW136-500E
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