



HCPL-261N-520

Hersteller-Teilenummer:	HCPL-261N-520
Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOCOUPLER 10MBD UL+T/R
Datenblätter:	HCPL-261N-520.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-261N-520
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOCOUPLER 10MBD UL+T/R
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	42ns, 12ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10MBd Open Collector,
Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs

HCPL-261N-520 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-261N-520-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-261N-520 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HCPL-261N-520 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

HCPL-261N-320E
Broadcom Limited
OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP
GW

HCPL-261N-360E
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV OPEN COLL
8DIP GW

HCPL-2630
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL
8DIP

HCPL-2630#300
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV OPEN COLL
8DIP GW

HCPL-261N-500E
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV OPEN COLL
8DIP GW

HCPL-261N-520E
Broadcom Limited
OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP
GW

HCPL-2630#020
Broadcom Limited
OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL
8DIP

HCPL-2630#320
Broadcom Limited
OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL
8DIP GW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-261N-520 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-261N-520 Datenblatt	HCPL-261N-520-Datenblätter	HCPL-261N-520 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-261N-520
HCPL-261N-520 Electronic	HCPL-261N-520-Komponenten	HCPL-261N-520-Verteiler	HCPL-261N-520-Bild	HCPL-261N-520-Teil
HCPL-261N-520 Preis	HCPL-261N-520 Hersteller	HCPL-261N-520 Bild	HCPL-261N-520 Aktie	HCPL-261N-520 Inventar
HCPL-261N-520 Neu	HCPL-261N-520 Original	HCPL-261N-520 garantiert	HCPL-261N-520 RFQ	HCPL-261N-520 Online bestellen

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