

	<h2>HCPL-1930</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL-1930</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-1930.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 16 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-1930
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	16 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 24ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs

HCPL-1930 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-1930-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-1930 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-1930 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-1931</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p><b>HCPL-1930#200</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p><b>HCPL-181-06BE</b> AVAGO AVAGO SOP4</p>	 <p><b>HCPL-1931#100</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16SMD</p>
 <p><b>HCPL-1930#300</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-181-06DE</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT</p>	 <p><b>HCPL-181-06BE</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT</p>	 <p><b>HCPL-181-06CE</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-1930 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-1930 Datenblatt	HCPL-1930-Datenblätter	HCPL-1930 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-1930
HCPL-1930 Electronic	HCPL-1930-Komponenten	HCPL-1930-Verteiler	HCPL-1930-Bild	HCPL-1930-Teil
HCPL-1930 Preis	HCPL-1930 Hersteller	HCPL-1930 Bild	HCPL-1930 Aktie	HCPL-1930 Inventar
HCPL-1930 Neu	HCPL-1930 Original	HCPL-1930 garantiert	HCPL-1930 RFQ	HCPL-1930 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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