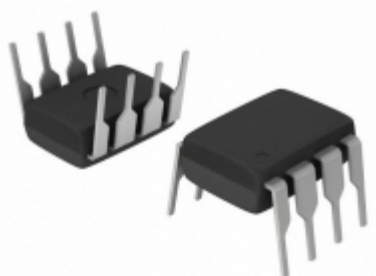




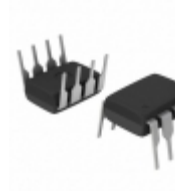




	HCPL-2631-020E	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-2631-020E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 HCPL-2631-020E.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-2631-020E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	2000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
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	2/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA
Verpackung	Tube

HCPL-2631-020E ist neu im Original, Suche HCPL-2631-020E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-2631-020E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-2631-020E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 HCPL-2631#320 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW	 HCPL-2631#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW	 HCPL-2631#520 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW	 HCPL-2631-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP
 HCPL-2631-320E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW	 HCPL-2631-500 Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2631-500 AVAGO	 HCPL-2631-520E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW	 HCPL-2631-300E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW

heiße Teile

Mehr

⊗ HCPL-2530-500E	↔ HCPL-2530V	⇒ HCPL-2531	D HCPL-2531-000E	⇒ HCPL-2531-300E
⊣ HCPL-2531-500E	⊗ HCPL-2601-520E	D HCPL-2601L-000E	⇒ HCPL-2602#500	⇒ HCPL-2602-500E
⊗ HCPL-260L	⊣ HCPL-260LV	⊗ HCPL-2611	↔ HCPL-2611-000E	⇒ HCPL-2611-020E
D HCPL-2611-320E	⊗ HCPL-2611V	⊣ HCPL-2612	⊗ HCPL-261A-300E	⇒ HCPL-2630
⇒ HCPL-2630.SD	↔ HCPL-2630S	⊗ HCPL-2631	⊣ HCPL-2631#500	⇒ HCPL-2631-000E
↔ HCPL-263L#500	⇒ HCPL-263N	D HCPL-263N-500E	⊗ HCPL-2730	⊣ HCPL-2730-320E
⊗ HCPL-2730-520E	D HCPL-2730M	⇒ HCPL-2731	↔ HCPL-2731-000E	⇒ HCPL-2731-500E
⊣ HCPL-2731SDV	⊗ HCPL-3000-500E	↔ HCPL-3020-500E	⇒ HCPL-3020-560E	⇒ HCPL-3100
⊗ HCPL-3120	⊣ HCPL-3120#500	⊗ HCPL-3120-000E	D HCPL-3120-500E	⇒ HCPL-3120-560E
↔ HCPL-3120V	⊗ HCPL-3121	⊣ HCPL-3131-000E	⊗ HCPL-3140	⇒ HCPL-3140#500

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