









	<h2 style="color: #e67e22;">HCPL-3020-500E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HCPL-3020-500E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCPL-3020-500E.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 604 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HCPL-3020-500E</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a>
Teilstatus	604 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Optical Coupling
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Zulassungen	CSA, UR
Befestigungsart	Surface Mount
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Spannungsversorgung	10 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Strom - Spitzenausgang	400mA
Strom - hoch, niedrig	200mA, 200mA
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 50ns
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	700ns, 700ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HCPL-3020-500E ist neu im Original, Suche HCPL-3020-500E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-3020-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-3020-500E: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HCPL-302C</b> ANAGO ANAGO DIP-8</p>	 <p><b>HCPL-3020-300</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-3020-560E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-3100</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP</p>
 <p><b>HCPL-3020V-000E</b> AVAGO AVAGO DIP8</p>	 <p><b>HCPL-3020-560</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-3020-360E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-3020-300E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ HCPL-2611-000E	↔ HCPL-2611-020E	⇒ HCPL-2611-320E	D HCPL-2611V	⇒ HCPL-2612
⊣ HCPL-261A-300E	⊗ HCPL-2630	D HCPL-2630.SD	⇒ HCPL-2630S	⇒ HCPL-2631
⊗ HCPL-2631#500	⊣ HCPL-2631-000E	⊗ HCPL-2631-020E	↔ HCPL-263L#500	⇒ HCPL-263N
D HCPL-263N-500E	⊗ HCPL-2730	⊣ HCPL-2730-320E	⊗ HCPL-2730-520E	⇒ HCPL-2730M
⇒ HCPL-2731	↔ HCPL-2731-000E	⊗ HCPL-2731-500E	⊣ HCPL-2731SDV	⇒ HCPL-3000-500E
↔ HCPL-3020-560E	⇒ HCPL-3100	D HCPL-3120	⊗ HCPL-3120#500	⊣ HCPL-3120-000E
⊗ HCPL-3120-500E	D HCPL-3120-560E	⇒ HCPL-3120V	↔ HCPL-3121	⇒ HCPL-3131-000E
⊣ HCPL-3140	⊗ HCPL-3140#500	↔ HCPL-3140-000E	⇒ HCPL-3140-560E	⇒ HCPL-3140-560N
⊗ HCPL-3150	⊣ HCPL-3150-300E	⊗ HCPL-3150V500	D HCPL-315J	⇒ HCPL-316J
↔ HCPL-316J-500E	⊗ HCPL-3180-000E	⊣ HCPL-330J	⊗ HCPL-34JT	⇒ HCPL-354-000E

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