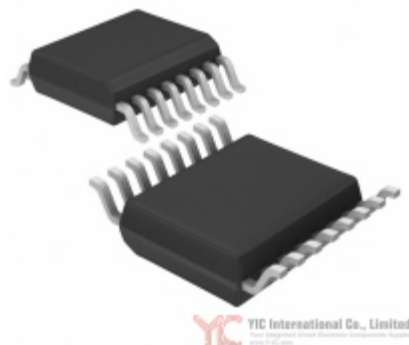









	<h2 style="color: red;">ACPL-32JT-000E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ACPL-32JT-000E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ACPL-32JT-000E.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1746 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	ACPL-32JT-000E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	1746 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q100, R <sup>2</sup> Coupler™
Technologie	Optical Coupling
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR
Befestigungsart	Surface Mount
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Spannungsversorgung	18 V ~ 22 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Strom - Spitzenausgang	2.5A
Strom - hoch, niedrig	750mA, 1A
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	70ns, 35ns
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	30kV/μs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	250ns, 250ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	140ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Verpackung	Tube

ACPL-32JT-000E ist neu im Original, Suche ACPL-32JT-000E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACPL-32JT-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACPL-32JT-000E: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ACPL-329J</b> AVAGO AVAGO SOP</p>	 <p><b>ACPL-331J</b> AVAGO ACPL-331J AVAGO</p>	 <p><b>ACPL-316J</b> AVAGO ACPL-316J AVAGO</p>	 <p><b>ACPL-330J-500E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO</p>
 <p><b>ACPL-330J-000E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p><b>ACPL-311JT-500E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV GATE DVR 16SOIC</p>	 <p><b>ACPL-32JT-500E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SOIC</p>	 <p><b>ACPL-31JT-000E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV GATE DVR 16SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙️ ACPL-214-500E	↔️ ACPL-214-50AE	➡️ ACPL-215	D ACPL-217	➡️ ACPL-217-500E
⏏️ ACPL-217-50AE	⚙️ ACPL-217-50BE	D ACPL-217-50CE	➡️ ACPL-217-56DE	➡️ ACPL-217-70BE
⚙️ ACPL-217-76BE	⏏️ ACPL-217-76DE	⚙️ ACPL-217V	↔️ ACPL-224-500E	➡️ ACPL-227
D ACPL-227-500E	⚙️ ACPL-244-500E	⏏️ ACPL-247-500E	⚙️ ACPL-247-560E	➡️ ACPL-247V
➡️ ACPL-312T-000E	↔️ ACPL-312T-300E	⚙️ ACPL-3130	⏏️ ACPL-3130-500E	➡️ ACPL-316J
↔️ ACPL-32JT-500E	➡️ ACPL-330J-500E	D ACPL-331J-500E	⚙️ ACPL-332J	⏏️ ACPL-332J-500E
⚙️ ACPL-333J	D ACPL-333J-000E	➡️ ACPL-333J-500E	↔️ ACPL-336J	➡️ ACPL-339J
⏏️ ACPL-33JT-500E	⚙️ ACPL-344JT-500E	↔️ ACPL-34JT-000E	➡️ ACPL-36JV-500E	➡️ ACPL-38JT-500E
⚙️ ACPL-450	⏏️ ACPL-4800-300E	⚙️ ACPL-782T-500E	D ACPL-7900	➡️ ACPL-7900-000E
↔️ ACPL-790B-000E	⚙️ ACPL-796J	⏏️ ACPL-796J-500E	⚙️ ACPL-798J-000E	➡️ ACPL-817-56AE

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