


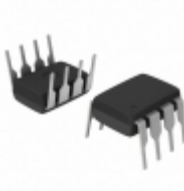





	<h2>ACPL-T350-060E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ACPL-T350-060E</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8DIP</p> <p>Datenblätter:  ACPL-T350-060E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3571 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-T350-060E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	3571 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Optical Coupling
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR
Befestigungsart	Through Hole
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Strom - Spitzenausgang	2.5A
Strom - hoch, niedrig	2A, 2A
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 20ns
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/μs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	300ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Verpackung	Tube

ACPL-T350-060E ist neu im Original, Suche ACPL-T350-060E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACPL-T350-060E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACPL-T350-060E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ACPL-T350-300E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>	 <p>ACPL-T350-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>	 <p>ACPL-T350-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p>ACPL-T350-560ME Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-T350-560ME AVAGO</p>
 <p>ACPL-P611-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 6SO</p>	 <p>ACPL-T350-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>	 <p>ACPL-T350 AVAGO ACPL-T350 AVAGO</p>	 <p>ACPL-P611-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 6SO</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ ACPL-M43T-500E	↔ ACPL-M46T-500E	⇒ ACPL-M49T-000E	D ACPL-M49T-500E	⇒ ACPL-M49T-500E
⊣ ACPL-M50L	⊛ ACPL-M60L-500E	D ACPL-M61L-500E	⇒ ACPL-M61T	⇒ ACPL-M75H
⊛ ACPL-M75L-060E	⊣ ACPL-P302-500E	⊛ ACPL-P314	↔ ACPL-P314-500E	⇒ ACPL-P314-560E
D ACPL-P314V	⊛ ACPL-P341-500E	⊣ ACPL-P345-500E	⊛ ACPL-P456-500E	⇒ ACPL-P456-560E
⇒ ACPL-P480	↔ ACPL-P480-500E	⊛ ACPL-P480-560E	⊣ ACPL-P480V	⇒ ACPL-T350-000E
↔ ACPL-T350-300E	⇒ ACPL-T350-360E	D ACPL-T350-500E	⊛ ACPL-T350-560E	⊣ ACPL-T350-560ME
⊛ ACPL-T350V	D ACPL-W302	⇒ ACPL-W302-000E	↔ ACPL-W314-500E	⇒ ACPL-W314V
⊣ ACPL-W340	⊛ ACPL-W340-000E	↔ ACPL-W340-500E	⇒ ACPL-W340-560E	⇒ ACPL-W341
⊛ ACPL-W341-500E	⊣ ACPL-W341-560E	⊛ ACPL-W480V	D ACPL-W483-500E	⇒ ACPL-W611
↔ ACPL-W611-060E	⊛ ACPL-W61L-560E	⊣ ACPL-W70L-560E	⊛ ACPM-1106-TR1	⇒ ACPM-1403-TR1G

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