









| | | |
|---|---|---|
|  | <h2>HCPL-817-06DE</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | HCPL-817-06DE |
|  | Hersteller / Marke: | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| | Teil der Beschreibung: | OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP |
| Datenblätter: |  HCPL-817-06DE.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 20000 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | HCPL-817-06DE |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 20000 pcs Stock |
| Serie | - |
| Eingabetyp | DC |
| Betriebstemperatur | -30°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Ausgabebetyp | Transistor |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Verpackung / Gehäuse | 4-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Supplier Device-Gehäuse | 4-DIP |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 4µs, 3µs |
| Spannung - Ausgabe (max) | 70V |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.2V |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 50mA |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 300% @ 5mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 600% @ 5mA |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | - |
| VCE Sättigung (max) | 200mV |
| Verpackung | Tube |

HCPL-817-06DE ist neu im Original, Suche HCPL-817-06DE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-817-06DE Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-817-06DE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>HCPL-817-060E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p> |  <p>HCPL-817-06BE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p> |  <p>HCPL-817-30CE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p> |  <p>HCPL-817-30AE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p> |
|  <p>HCPL-817-300E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p> |  <p>HCPL-817-00LE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p> |  <p>HCPL-817-06LE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p> |  <p>HCPL-817-06CE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| HCPL-7840 | HCPL-7840-000E | HCPL-7840-300E | D HCPL-7840-500E | HCPL-7860K |
| HCPL-7860K-500E | HCPL-7860P-500E | D HCPL-786J-500E | HCPL-7870 | HCPL-788J |
| HCPL-788J-500E | HCPL-814-000E | HCPL-814-500E | HCPL-814-500E | HCPL-814-56AE |
| D HCPL-814A | HCPL-817-00AE | HCPL-817-00BE | HCPL-817-00CE | HCPL-817-00DE |
| HCPL-817-00LE | HCPL-817-060E | HCPL-817-06AE | HCPL-817-06BE | HCPL-817-06CE |
| HCPL-817-30AE | HCPL-817-500E | D HCPL-817-50AE | HCPL-817-50BE | HCPL-817-50CE |
| HCPL-817-50DE | D HCPL-817-50LE | HCPL-817-560E | HCPL-817-56AE | HCPL-817-56BE |
| HCPL-817-56CE | HCPL-817-56DE | HCPL-817-56E | HCPL-817-W6BE | HCPL-817-W6CE |
| HCPL-817C | HCPL-9000-000E | HCPL-900J | D HCPL-D207 | HCPL-J312-000E |
| HCPL-J314-000E | HCPL-J454 | HCPL-J454-000E | HCPL-J454-400E | HCPL-J454-600E |

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