



HCPL-J454-400E

Hersteller-Teilenummer:	HCPL-J454-400E
Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD
Datenblätter:	HCPL-J454-400E.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-J454-400E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.59V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	60% @ 16mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	500ns, 800ns
VCE Sättigung (max)	-
Verpackung	Tube

HCPL-J454-400E ist neu im Original, Suche HCPL-J454-400E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-J454-400E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-J454-400E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

HCPL-J454-600E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD

HCPL-J454
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8DIP

HCPL-J456#500
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW

HCPL-J454-000E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8DIP

HCPL-J454#500
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD

HCPL-J456#300
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW

HCPL-J454-300E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD

HCPL-J454#300
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|------------------|------------------|-----------------|----------------|
| HCPL-817-06CE | HCPL-817-06DE | HCPL-817-30AE | D HCPL-817-500E | HCPL-817-50AE |
| HCPL-817-50BE | HCPL-817-50CE | D HCPL-817-50DE | HCPL-817-50LE | HCPL-817-560E |
| HCPL-817-56AE | HCPL-817-56BE | HCPL-817-56CE | HCPL-817-56DE | HCPL-817-56E |
| D HCPL-817-W6BE | HCPL-817-W6CE | HCPL-817C | HCPL-9000-000E | HCPL-900J |
| HCPL-D207 | HCPL-J312-000E | HCPL-J314-000E | HCPL-J454 | HCPL-J454-000E |
| HCPL-J454-600E | HCPL-J456 | D HCPL-J456-500E | HCPL-M452 | HCPL-M452-000E |
| HCPL-M453#500 | D HCPL-M453-500E | HCPL-M454 | HCPL-M454#500 | HCPL-M454-500E |
| HCPL-M600-500E | HCPL-M601 | HCPL-M601-500E | HCPL-M611 | HCPL-M611#500 |
| HCPL-M611-500E | HCPL-M611-500NE | HCPL-M700-500E | D HCPL-V454 | HCPL-V601 |
| HCPL0201 | HCPL0302 | HCPL0452 | HCPL0452 | HCPL0452R2 |

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