









	<h2 style="color: red;">HCPL4502S</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: HCPL4502S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HCPL4502S.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 700 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p style="font-size: small;">YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL4502S
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	700 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	450ns, 300ns
VCE Sättigung (max)	-
Verpackung	Tube

HCPL4502S ist neu im Original, Suche HCPL4502S Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL4502S Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL4502S: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 HCPL4502S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD	 HCPL4502SDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD	 HCPL4502-000E AVAGO HCPL4502-000E AVAGO	 HCPL4502SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD
 HCPL4502 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP	 HCPL4502SDV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD	 HCPL4502SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD	 HCPL4200-500E AVAGO HCPL4200-500E AVAGO

heiße Teile

Mehr

HCPL2731	HCPL2731SD	HCPL2731SD	D HCPL273L	HCPL3000
HCPL3020V	HCPL3100	D HCPL3101	HCPL3120	HCPL3120SD
HCPL3120V	HCPL3121	HCPL312J	HCPL3140	HCPL314J
D HCPL3150	HCPL3150SD	HCPL315J	HCPL316J	HCPL316J-500E
HCPL3180	HCPL3180SD	HCPL3181	HCPL329J	HCPL3700
HCPL3700	HCPL3700M	D HCPL3700M	HCPL3700SD	HCPL3700SD
HCPL3760	D HCPL4100	HCPL4502	HCPL4502	HCPL4502-000E
HCPL4502S	HCPL4502SD	HCPL4502SD	HCPL4503	HCPL4503M
HCPL4503M	HCPL4503S	HCPL4503SD	D HCPL4503SM	HCPL4503SM
HCPL4504	HCPL4504-500E	HCPL4506V	HCPL450F	HCPL4534

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