









	Hersteller-Teilenummer: HCPL4502SD
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD
	Datenblätter:  HCPL4502SD.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL4502SD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	1000 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 2500Vrms 1
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	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	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	HCPL-4502SD

HCPL4502SD ist neu im Original, Suche HCPL4502SD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL4502SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL4502SD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

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

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	⊗ HCPL4502S	↔ 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

