

	<h2 style="color: red;">HCPL2503S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: HCPL2503S
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD
	Datenblätter:  HCPL2503S.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	HCPL2503S
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	450ns, 300ns
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Andere Namen	HCPL-2503S
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 2500Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	12% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCPL2503S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL2503S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL2503S AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HCPL2503S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL2430 AVAGO HCPL2430 AVAGO</p>	 <p>HCPL2503SDV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p>HCPL2503 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p>HCPL2503S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>
 <p>HCPL2300 AGILENT HCPL2300 AGILENT</p>	 <p>HCPL2503SDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p>HCPL2503SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p>HCPL2503SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL2503S AMI Semiconductor / ON Semiconductor	HCPL2503S Datenblatt	HCPL2503S-Datenblätter	HCPL2503S PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL2503S
HCPL2503S Electronic	HCPL2503S-Komponenten	HCPL2503S-Verteiler	HCPL2503S-Bild	HCPL2503S-Teil
HCPL2503S Preis	HCPL2503S Hersteller	HCPL2503S Bild	HCPL2503S Aktie	HCPL2503S Inventar
HCPL2503S Neu	HCPL2503S Original	HCPL2503S garantiert	HCPL2503S RFQ	HCPL2503S Online bestellen

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