



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL2503W</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL2503W.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	HCPL2503W
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Andere Namen	HCPL-2503W
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
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

HCPL2503W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL2503W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL2503W 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 HCPL2503W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**HCPL2530**  
Fairchild/ON Semiconductor  
OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP



**HCPL2503SV**  
Fairchild/ON Semiconductor  
OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD



**HCPL250L**  
FAIRCHI  
HCPL250L FAIRCHI



**HCPL2530**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP



**HCPL2503V**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP



**HCPL2503SV**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD



**HCPL2503WV**  
Fairchild/ON Semiconductor  
OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP



**HCPL2503V**  
Fairchild/ON Semiconductor  
OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL2503W AMI Semiconductor / ON Semiconductor	HCPL2503W Datenblatt	HCPL2503W-Datenblätter	HCPL2503W PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL2503W
HCPL2503W Electronic	HCPL2503W-Komponenten	HCPL2503W-Verteiler	HCPL2503W-Bild	HCPL2503W-Teil
HCPL2503W Preis	HCPL2503W Hersteller	HCPL2503W Bild	HCPL2503W Aktie	HCPL2503W Inventar
HCPL2503W Neu	HCPL2503W Original	HCPL2503W garantiert	HCPL2503W RFQ	HCPL2503W Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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