

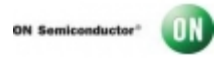
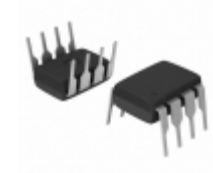






	<h2 style="color: red;">HCPL4503TSR2VM</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: HCPL4503TSR2VM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: HI-SPEED TRANSISTOR 8-PIN SMD VD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HCPL4503TSR2VM.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: 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	HCPL4503TSR2VM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	HI-SPEED TRANSISTOR 8-PIN SMD VD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	250ns, 260ns
Supplier Device-Gehäuse	8-MDIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	HI-SPEED TRANSISTOR 8-PIN SMD VD
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCPL4503TSR2VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL4503TSR2VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL4503TSR2VM 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 HCPL4503TSR2VM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL4503TSVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor HI-SPEED TRANSISTOR 8-PIN SMD VD</p>	 <p>HCPL4503TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p>HCPL4503SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p>HCPL4504-000E AVAGO HCPL4504-000E AVAGO</p>
 <p>HCPL4503VM FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-8</p>	 <p>HCPL4503SVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p>HCPL4503SVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p>HCPL4504-500E AVAGO HCPL4504-500E AVAGO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL4503TSR2VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	HCPL4503TSR2VM Datenblatt	HCPL4503TSR2VM-Datenblätter	HCPL4503TSR2VM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL4503TSR2VM
HCPL4503TSR2VM Electronic	HCPL4503TSR2VM-Komponenten	HCPL4503TSR2VM-Verteiler	HCPL4503TSR2VM-Bild	HCPL4503TSR2VM-Teil
HCPL4503TSR2VM Preis	HCPL4503TSR2VM Hersteller	HCPL4503TSR2VM Bild	HCPL4503TSR2VM Aktie	HCPL4503TSR2VM Inventar
HCPL4503TSR2VM Neu	HCPL4503TSR2VM Original	HCPL4503TSR2VM garantiert	HCPL4503TSR2VM RFQ	HCPL4503TSR2VM 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