




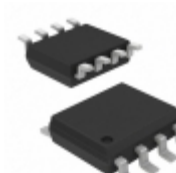




	<h2 style="color: red;">HCPL0501R2</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: HCPL0501R2</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  HCPL0501R2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 8500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL0501R2
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	8500 pcs 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-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCPL0501R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL0501R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL0501R2 Fairchild/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 HCPL0501R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL0501SR2M FSC HCPL0501SR2M FSC</p>	 <p>HCPL0501R2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC</p>	 <p>HCPL0501R1 Fairchild/ON Semiconductor OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC</p>	 <p>HCPL0501R1V Fairchild/ON Semiconductor OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC</p>
 <p>HCPL0501R2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC</p>	 <p>HCPL0501R1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC</p>	 <p>HCPL0501R2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC</p>	 <p>HCPL0501V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL0501R2 Fairchild/ON Semiconductor	HCPL0501R2 Datenblatt	HCPL0501R2-Datenblätter	HCPL0501R2 PDF	Fairchild/ON Semiconductor HCPL0501R2
HCPL0501R2 Electronic	HCPL0501R2-Komponenten	HCPL0501R2-Verteiler	HCPL0501R2-Bild	HCPL0501R2-Teil
HCPL0501R2 Preis	HCPL0501R2 Hersteller	HCPL0501R2 Bild	HCPL0501R2 Aktie	HCPL0501R2 Inventar
HCPL0501R2 Neu	HCPL0501R2 Original	HCPL0501R2 garantiert	HCPL0501R2 RFQ	HCPL0501R2 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