

	<p><b>PVI5080</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PVI5080</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ISO PHOTOVOLTC 5V-OUT 8-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PVI5080.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2428 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PVI5080</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC ISO PHOTOVOLTC 5V-OUT 8-DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren</a> > <a href="#">Optoisolatoren</a> - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	2428 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Isolation	4000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	PVI-NPbF
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Photovoltaic
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	5µA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-

PVI5080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PVI5080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PVI5080 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PVI5080 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PVI5080NS</b> Infineon Technologies OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-SMT</p>	 <p><b>PVI5080NPBF</b> Infineon Technologies OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-DIP</p>	 <p><b>PVI5080G</b> IR PVI5080G IR</p>	 <p><b>PVI5050NSPBF.</b> IR PVI5050NSPBF. IR</p>
 <p><b>PVI5050NS</b> Infineon Technologies OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-SMT</p>	 <p><b>PVI5080NPBF.</b> IR PVI5080NPBF. IR</p>	 <p><b>PVI5080N</b> Infineon Technologies OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-DIP</p>	 <p><b>PVI5050NS-T</b> IOR PVI5050NS-T IOR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PVI5080 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">PVI5080 Datenblatt</a>	<a href="#">PVI5080-Datenblätter</a>	<a href="#">PVI5080 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) PVI5080</a>
<a href="#">PVI5080 Electronic</a>	<a href="#">PVI5080-Komponenten</a>	<a href="#">PVI5080-Verteiler</a>	<a href="#">PVI5080-Bild</a>	<a href="#">PVI5080-Teil</a>
<a href="#">PVI5080 Preis</a>	<a href="#">PVI5080 Hersteller</a>	<a href="#">PVI5080 Bild</a>	<a href="#">PVI5080 Aktie</a>	<a href="#">PVI5080 Inventar</a>
<a href="#">PVI5080 Neu</a>	<a href="#">PVI5080 Original</a>	<a href="#">PVI5080 garantiert</a>	<a href="#">PVI5080 RFQ</a>	<a href="#">PVI5080 Online bestellen</a>

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