
	<h2 style="color: red;">PVI5033RS-TPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PVI5033RS-TPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PVI5033RS-TPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	


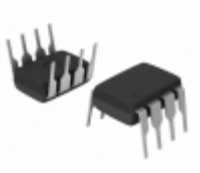



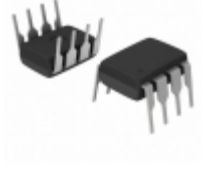
### Spezifikationen

Teilenummer	PVI5033RS-TPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	10V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2.5ms, 500µs (Max)
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	PVI
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Photovoltaic
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	5µA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	40mA

PVI5033RS-TPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PVI5033RS-TPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PVI5033RS-TPBF 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 PVI5033RS-TPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PVI5033RSX9Z</b> IOR PVI5033RSX9Z IOR</p>	 <p><b>PVI5033R</b> Infineon Technologies OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-DIP</p>	 <p><b>PVI5033RS-T</b> Infineon Technologies OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT</p>	 <p><b>PVI5033RSPBF</b> Infineon Technologies OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT</p>
 <p><b>PVI5033RS</b> Infineon Technologies OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT</p>	 <p><b>PVI5033RS.</b> IR PVI5033RS. IR</p>	 <p><b>PVI5050</b> Infineon Technologies IC ISO PHOTOVOLTC 5V-OUT 8-DIP</p>	 <p><b>PVI5050N</b> Infineon Technologies OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PVI5033RS-TPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	PVI5033RS-TPBF Datenblatt	PVI5033RS-TPBF-Datenblätter	PVI5033RS-TPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) PVI5033RS-TPBF
PVI5033RS-TPBF Electronic	PVI5033RS-TPBF-Komponenten	PVI5033RS-TPBF-Verteiler	PVI5033RS-TPBF-Bild	PVI5033RS-TPBF-Teil
PVI5033RS-TPBF Preis	PVI5033RS-TPBF Hersteller	PVI5033RS-TPBF Bild	PVI5033RS-TPBF Aktie	PVI5033RS-TPBF Inventar
PVI5033RS-TPBF Neu	PVI5033RS-TPBF Original	PVI5033RS-TPBF garantiert	PVI5033RS-TPBF RFQ	PVI5033RS-TPBF 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