









	<h2 style="color: red;">PVI5033RS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PVI5033RS
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT
Datenblätter:	 PVI5033RS.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2300 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PVI5033RS
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	2300 pcs Stock
Serie	PVI
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Photovoltaic
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	5µA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	10V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	40mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2.5ms, 500µs (Max)
VCE Sättigung (max)	-
Verpackung	Tube

PVI5033RS ist neu im Original, Suche PVI5033RS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PVI5033RS International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PVI5033RS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PVI5013RS. IR PVI5013RS. IR</p>	 <p>PVI5033RS-T International Rectifier (Infineon Technologies) OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT</p>	 <p>PVI5033RSX9Z IOR PVI5033RSX9Z IOR</p>	 <p>PVI5033R. IR IR DIP8</p>
 <p>PVI5033RS. IR PVI5033RS. IR</p>	 <p>PVI5033RS-TPBF International Rectifier (Infineon Technologies) OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT</p>	 <p>PVI5013RSPBF International Rectifier (Infineon Technologies) OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT</p>	 <p>PVI5033RSPBF International Rectifier (Infineon Technologies) OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊛ 1808CC182KAT1A ⊣ CPDVR065V0U-HF ⊛ LM2852YMXA-2.5 D MBRD650LT4G ⇒ PVI1050G ⊣ PVI1050NSPBF ⊛ PVI5013RS ⊣ PVI5033RSX9Z ⊛ PVI5050NSPBF ⊣ RS-05L4R7FT 	<ul style="list-style-type: none"> ⊣ 1DI300Z-120-04 ⊛ FP25R12WT3 ⊣ LMK212B7335KG-T ⊛ MMSZ5237BT/R/1206-8.2V ⊣ PVI1050N ⇒ PVI1050NSTPBF D PVI5013RS-T ⊛ PVI5050NPBF ⊣ PVI5050NSPBF. ⊛ SI9182DH-29-T1 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ BXA30-48S05-F-4 D HSMP-389U-BLKG ⊛ LT8640IUDC-1#PBF ⊣ PSD834F2V-20JI ⊛ PVI1050NPBF. D PVI1080NPBF ⇒ PVI5013RS-TPBF ⊣ PVI5050NPBF. ⊛ PVI5080NPBF. ⊣ SN10KHT5543DW 	<ul style="list-style-type: none"> D CBT6810PW ⇒ IC0400C-778-BF+ ⊣ LTC3428EDD#TRPBF ⊛ PVI1001A ⊣ PVI1050NS ⊛ PVI5013R ⊣ PVI5013RS. ⇒ PVI5050NS D PVI5080NS ⊛ V10P45HM3/87A 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ CC0201KRX5R5BB474 ⇒ LD031C682KAB4A ⇒ MB95F398KPMC-G-SNE2 ⇒ PVI1050BPBF ⇒ PVI1050NS-TPBF ⊣ PVI5013RPBF ⇒ PVI5033R ⇒ PVI5050NS-T ⇒ PVO402AP-T ⇒ XC6219B292DR
---	---	---	--	---

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