

	<h2 style="color: red;">PVI5013RS-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PVI5013RS-T
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT
Datenblätter:	 PVI5013RS-T.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 8250 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PVI5013RS-T
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	8250 pcs Stock
Serie	PVI
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Photovoltaic
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-SMD (300 mil)
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	1µA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	8V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	5ms, 250µs (Max)
VCE Sättigung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PVI5013RS-T ist neu im Original, Suche PVI5013RS-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PVI5013RS-T International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PVI5013RS-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PVI5013R International Rectifier (Infineon Technologies) OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-DIP</p>	 <p>PVI5013RS International Rectifier (Infineon Technologies) OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT</p>	 <p>PVI5013 IOR PVI5013 IOR</p>	 <p>PVI5033R International Rectifier (Infineon Technologies) OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-DIP</p>
 <p>PVI5013RSPBF International Rectifier (Infineon Technologies) OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT</p>	 <p>PVI5033R. IR IR DIP8</p>	 <p>PVI422SPBF IOR IOR SOP8</p>	 <p>PVI5013RPBF International Rectifier (Infineon Technologies) OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⚙ 2MBI150SD-060-01 ⚡ C1608C0G2A560J080AA ⚙ EM78M611EAAQJ D MASWSS0107TR ➔ PVI1050G ⚡ PVI1050NSPBF ⚙ PVI5013RS ⚡ PVI5033RSX9Z ⚙ PVI5050NSPBF ⚡ SI7660DY-T1-E3 	<ul style="list-style-type: none"> ⚡ AZ810NRTR-G1 ⚙ CD4060BE ⚡ HAT2279H-EL-H ⚙ MAX1761EEE ⚡ PVI1050N ➔ PVI1050NSTPBF D PVI5013RS-TPBF ⚙ PVI5050NPBF ⚡ PVI5050NSPBF. ⚙ SIC762CD-T1-GE3 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ BK1/GMD-2-R D CY28411ZXC ⚙ ISL6327CRZ-T ⚡ MC74AC04DR2G ⚙ PVI1050NPBF. D PVI1080NPBF ➔ PVI5013RS. ⚡ PVI5050NPBF. ⚙ PVI5080NPBF. ⚡ SKD50/16A3 	<ul style="list-style-type: none"> D BL8503-12PRM ➔ DAC8501E/2K5 ⚡ K1050E70 ⚙ PVI1001A ⚡ PVI1050NS ⚙ PVI5013R ⚡ PVI5033R ➔ PVI5050NS D PVI5080NS ⚙ SM6T68A-TR 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ BZG05C68TR ➔ E2500VF250 ➔ LT3477IU#PBF ➔ PVI1050BPBF ➔ PVI1050NS-TPBF ⚡ PVI5013RPBF ➔ PVI5033RS ➔ PVI5050NS-T ➔ S60L-10R ➔ VESD05A1C-02Z
---	---	--	---	---

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