

<b>PVI5050NPBF.</b>	
Numéro d'article	<a href="#">PVI5050NPBF.</a>
Fabricant	<a href="#">IR</a>
La description	PVI5050NPBF. IR
Quantité disponible	15980 pcs in stock
Feuilles de données	
PVI5050NPBF. Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de PVI5050NPBF.			
Référence fabricant	<a href="#">PVI5050NPBF.</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	<a href="#">IR</a>	La description	PVI5050NPBF. IR
Paquet / cas		Quantité disponible	15980
	DIP8	Condition	New Original Stock
garantie	100% Perfect Functions	Délai de mise en œuvre	2-3days after payment.
Paieiment	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union	Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	HongKong	RFQ Email	<a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>

PVI5050NPBF. 15980 pcs Nouveau et original en stock, Trouver PVI5050NPBF. Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez PVI5050NPBF. IR avec garantie et confiance. RFQ PVI5050NPBF.: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes PVI5050NPBF.				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">PVI5033RS-TPBF</a>	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT	International Rectifier (Infineon Technologies)	500 pcs
	<a href="#">PVI5080N</a>	OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-DIP	International Rectifier (Infineon Technologies)	398 pcs
	<a href="#">PVI5033RS-T</a>	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT	International Rectifier (Infineon Technologies)	500 pcs
	<a href="#">PVI5033RS.</a>	PVI5033RS. IR	IR	111 pcs
	<a href="#">PVI5080NPBF.</a>	PVI5080NPBF. IR	IR	1495 pcs
	<a href="#">PVI5033RPBF</a>	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-DIP	International Rectifier (Infineon Technologies)	500 pcs
	<a href="#">PVI5050NS-T</a>	PVI5050NS-T IOR	IOR	4090 pcs
	<a href="#">PVI5080NS</a>	OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-SMT	International Rectifier (Infineon Technologies)	850 pcs
	<a href="#">PVI5033RSX9Z</a>	PVI5033RSX9Z IOR	IOR	4896 pcs
	<a href="#">PVI5033RS</a>	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT	International Rectifier (Infineon Technologies)	1300 pcs
	<a href="#">PVI5033RSPBF</a>	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT	International Rectifier (Infineon Technologies)	407 pcs
	<a href="#">PVI5080NPBF</a>	OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-DIP	International Rectifier (Infineon Technologies)	48 pcs
	<a href="#">PVI5080</a>	IC ISO PHOTOVOLTC 5V-OUT 8-DIP	International Rectifier (Infineon Technologies)	1859 pcs
	<a href="#">PVI5050NSPBF</a>	OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-SMT	International Rectifier (Infineon Technologies)	548 pcs
	<a href="#">PVI5050N</a>	OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-DIP	International Rectifier (Infineon Technologies)	46 pcs
	<a href="#">PVI5080G</a>	PVI5080G IR	IR	13 pcs
	<a href="#">PVI5050NSPBF.</a>	PVI5050NSPBF. IR	IR	18345 pcs
	<a href="#">PVI5050</a>	IC ISO PHOTOVOLTC 5V-OUT 8-DIP	International Rectifier (Infineon Technologies)	1498 pcs
	<a href="#">PVI5050NS</a>	OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-SMT	International Rectifier (Infineon Technologies)	16027 pcs
	<a href="#">PVI5050NPBF</a>	OPTOISO 4KV PHOTOVOLTAIC 8-DIP	International Rectifier (Infineon Technologies)	12200 pcs

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

<a href="#">06033C103KA72A</a>	<a href="#">1808SC102KATBE</a>	<a href="#">ACT5805QI-T</a>	<a href="#">AM30N10-50D</a>	<a href="#">C0402X5R0J682K020BC</a>
<a href="#">CGA3E3X7S1A225K080AA</a>	<a href="#">DF2S6.2S</a>	<a href="#">GRM155R72A392KA01D</a>	<a href="#">GSD4E-9301-TR</a>	<a href="#">GT-64120-B-4</a>
<a href="#">L6599ATD</a>	<a href="#">LA49032HL-TLM-E</a>	<a href="#">LM337KCSE3</a>	<a href="#">LP2987AIMMX-5.0</a>	<a href="#">MB95F564KPF-G-SNE2</a>
<a href="#">NCP700MN300R2G</a>	<a href="#">PH300S280-28</a>	<a href="#">PVI1001A</a>	<a href="#">PVI1050BPBF</a>	<a href="#">PVI1050G</a>
<a href="#">PVI1050N</a>	<a href="#">PVI1050NPBF.</a>	<a href="#">PVI1050NS</a>	<a href="#">PVI1050NS-TPBF</a>	<a href="#">PVI1050NSPBF</a>
<a href="#">PVI1050NSTPBF</a>	<a href="#">PVI1080NPBF</a>	<a href="#">PVI5013R</a>	<a href="#">PVI5013RPBF</a>	<a href="#">PVI5013RS</a>
<a href="#">PVI5013RS-T</a>	<a href="#">PVI5013RS-TPBF</a>	<a href="#">PVI5013RS.</a>	<a href="#">PVI5033R</a>	<a href="#">PVI5033RS</a>
<a href="#">PVI5033RSX9Z</a>	<a href="#">PVI5050NPBF</a>	<a href="#">PVI5050NS</a>	<a href="#">PVI5050NS-T</a>	<a href="#">PVI5050NSPBF</a>
<a href="#">PVI5050NSPBF.</a>	<a href="#">PVI5080NPBF.</a>	<a href="#">PVI5080NS</a>	<a href="#">QMG-0019-TR1G</a>	<a href="#">SFH69OCT</a>
<a href="#">SH3100MLRT</a>	<a href="#">SRR0604-220ML</a>	<a href="#">UCC3580D-1</a>	<a href="#">V271DA40</a>	<a href="#">VSKT91/16P</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips &amp; Fournisseur de modules IGBT.

 RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.