

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">PTFA181001E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PTFA181001E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> INF</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PTFA181001E INF</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 263 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="#">PTFA181001E</a>
Hersteller	INF
Beschreibung	PTFA181001E INF
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Specialized Hot ICs</a>
Teilstatus	263 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

PTFA181001E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFA181001E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFA181001E mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PTFA181001E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTFA181001F</b> Infineon Technologies PTFA181001F Infineon</p>	 <p><b>PTFA180701EV4R250XTMA1</b> Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 70W H-36265-2</p>	 <p><b>PTFA181001FV4R250FTMA1</b> Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 100W H-37248-2</p>	 <p><b>PTFA181001EV4R250XTMA1</b> Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 100W H-36248-2</p>
 <p><b>PTFA180701FV4FWSA1</b> Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 70W H-37265-2</p>	 <p><b>PTFA180701EV4R0XTMA1</b> Infineon Technologies RF MOSFET LDMOS 28V H-36265-2</p>	 <p><b>PTFA181001E V4 T500</b> Infineon Technologies IC FET RF LDMOS</p>	 <p><b>PTFA180701FV4R250XTMA1</b> Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 70W H-37265-2</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PTFA181001E</a>	<a href="#">PTFA181001E Datenblatt</a>	<a href="#">PTFA181001E-Datenblätter</a>	<a href="#">PTFA181001E PDF</a>	<a href="#">PTFA181001E</a>
<a href="#">PTFA181001E Electronic</a>	<a href="#">PTFA181001E-Komponenten</a>	<a href="#">PTFA181001E-Verteiler</a>	<a href="#">PTFA181001E-Bild</a>	<a href="#">PTFA181001E-Teil</a>
<a href="#">PTFA181001E Preis</a>	<a href="#">PTFA181001E Hersteller</a>	<a href="#">PTFA181001E Bild</a>	<a href="#">PTFA181001E Aktie</a>	<a href="#">PTFA181001E Inventar</a>
<a href="#">PTFA181001E Neu</a>	<a href="#">PTFA181001E Original</a>	<a href="#">PTFA181001E garantiert</a>	<a href="#">PTFA181001E RFQ</a>	<a href="#">PTFA181001E 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