

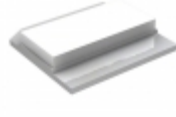






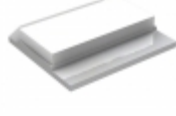
	<p><b>PTFB192503ELV1R0XTMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PTFB192503ELV1R0XTMA1</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP RF LDMOS H-33288-6</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PTFB192503ELV1R0XTMA1.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	<a href="#">PTFB192503ELV1R0XTMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC AMP RF LDMOS H-33288-6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Prüfung	30V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-33288-6
Serie	-
Leistung	50W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	H-33288-6
Rauschmaß	-
Gewinnen	19dB
Frequenz	1.99GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	1.9A

PTFB192503ELV1R0XTMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFB192503ELV1R0XTMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFB192503ELV1R0XTMA1 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 PTFB192503ELV1R0XTMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

  <p><b>PTFB191501FV1XWSA1</b> Infineon Technologies FET RF LDMOS 150W H37248-2</p>	  <p><b>PTFB192503EL-V1-R0</b> Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-33288-6</p>	  <p><b>PTFB192503FL V2</b> Infineon PTFB192503FL V2 Infineon</p>	  <p><b>PTFB192503FL-V2-R250</b> Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>
  <p><b>PTFB192503ELV1R250XTMA1</b> Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	  <p><b>PTFB191503EL</b> INFINEON PTFB191503EL INFINEON</p>	  <p><b>PTFB192503FL-V2-R0</b> Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-34288-4</p>	  <p><b>PTFB191501FV1R250XTMA1</b> Infineon Technologies FET RF LDMOS 150W H37248-2</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PTFB192503ELV1R0XTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	PTFB192503ELV1R0XTMA1 Datenblatt	PTFB192503ELV1R0XTMA1-Datenblätter	PTFB192503ELV1R0XTMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) PTFB192503ELV1R0XTMA1
PTFB192503ELV1R0XTMA1 Electronic	PTFB192503ELV1R0XTMA1-Komponenten	PTFB192503ELV1R0XTMA1-Verteiler	PTFB192503ELV1R0XTMA1-Bild	PTFB192503ELV1R0XTMA1-Teil
PTFB192503ELV1R0XTMA1 Aktie	PTFB192503ELV1R0XTMA1 Inventar	PTFB192503ELV1R0XTMA1 Preis	PTFB192503ELV1R0XTMA1 Hersteller	PTFB192503ELV1R0XTMA1 Bild
PTFB192503ELV1R0XTMA1 RFQ	PTFB192503ELV1R0XTMA1 Online bestellen	PTFB192503ELV1R0XTMA1 Neu	PTFB192503ELV1R0XTMA1 Original	PTFB192503ELV1R0XTMA1 garantiert