

	<p>PTFB192557SHV1XWSA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTFB192557SHV1XWSA1</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FET RF LDMOS H-34288G-4/2</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  PTFB192557SHV1XWSA1.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	PTFB192557SHV1XWSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC FET RF LDMOS H-34288G-4/2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-34288G-4/2
Serie	-
Leistung	60W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	H-34288G-4/2
Rauschmaß	-
Gewinnen	19dB
Frequenz	1.99GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	1.35A

PTFB192557SHV1XWSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFB192557SHV1XWSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFB192557SHV1XWSA1 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 PTFB192557SHV1XWSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTFB193404F INFINEON PTFB193404F INFINEON</p>	 <p>PTFB192503FLV2R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-34288-4</p>	 <p>PTFB193404FV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFB192503FL/1 INFINEON PTFB192503FL/1 INFINEON</p>
 <p>PTFB192503FLV2R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFB193404F-V1-R250 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFB192503FL-V2-R250 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFB193404F-V1-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37275-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTFB192557SHV1XWSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	PTFB192557SHV1XWSA1 Datenblatt	PTFB192557SHV1XWSA1-Datenblätter	PTFB192557SHV1XWSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) PTFB192557SHV1XWSA1
PTFB192557SHV1XWSA1 Electronic	PTFB192557SHV1XWSA1-Komponenten	PTFB192557SHV1XWSA1-Verteiler	PTFB192557SHV1XWSA1-Bild	PTFB192557SHV1XWSA1-Teil
PTFB192557SHV1XWSA1 Aktie	PTFB192557SHV1XWSA1 Inventar	PTFB192557SHV1XWSA1 Preis	PTFB192557SHV1XWSA1 Hersteller	PTFB192557SHV1XWSA1 Bild
PTFB192557SHV1XWSA1 RFQ	PTFB192557SHV1XWSA1 Online bestellen	PTFB192557SHV1XWSA1 Neu	PTFB192557SHV1XWSA1 Original	PTFB192557SHV1XWSA1 garantiert

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