

	<p><b>SMBT3904PNH6327XTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBT3904PNH6327XTSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP 40V 0.2A SOT363-6</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBT3904PNH6327XTSA1.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	SMBT3904PNH6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANS NPN/PNP 40V 0.2A SOT363-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN, PNP
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT363-6
Serie	-
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 10mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA

SMBT3904PNH6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBT3904PNH6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBT3904PNH6327XTSA1 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 SMBT3904PNH6327XTSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SMBT3904SE6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS 2NPN 40V 0.2A SOT363</p>	 <p><b>SMBT3904SH6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANS 2NPN 40V 0.2A SOT363</p>	 <p><b>SMBT3904PNE6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN/PNP 40V 0.2A SOT363-6</p>	 <p><b>SMBT3904U</b> INFINEON SMBT3904U INFINEON</p>
 <p><b>SMBT3904PN</b> INF SMBT3904PN INF</p>	 <p><b>SMBT3904PN E6327</b> INFINEO SMBT3904PN E6327 INFINEO</p>	 <p><b>SMBT3904S E6327</b> INFINEO SMBT3904S E6327 INFINEO</p>	 <p><b>SMBT3904S</b> INFINEON INFINEON SOT-363</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBT3904PNH6327XTSA1	SMBT3904PNH6327XTSA1 Datenblatt	SMBT3904PNH6327XTSA1-Datenblätter	SMBT3904PNH6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
International Rectifier (Infineon Technologies)				SMBT3904PNH6327XTSA1
SMBT3904PNH6327XTSA1 Electronic	SMBT3904PNH6327XTSA1-Komponenten	SMBT3904PNH6327XTSA1-Verteiler	SMBT3904PNH6327XTSA1-Bild	SMBT3904PNH6327XTSA1-Teil
		SMBT3904PNH6327XTSA1 Preis	SMBT3904PNH6327XTSA1 Hersteller	SMBT3904PNH6327XTSA1 Bild
SMBT3904PNH6327XTSA1 Aktie	SMBT3904PNH6327XTSA1 Inventar	SMBT3904PNH6327XTSA1 Neu	SMBT3904PNH6327XTSA1 Original	SMBT3904PNH6327XTSA1 garantiert
SMBT3904PNH6327XTSA1 RFQ	SMBT3904PNH6327XTSA1 Online bestellen			

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