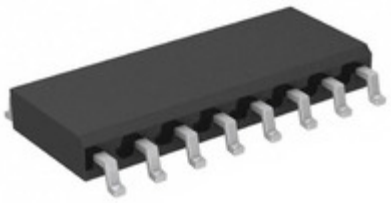

	<h2 style="color: #e67e22;">MMPQ3906 TR13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MMPQ3906 TR13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Central Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANSISTOR PNP QUAD 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MMPQ3906 TR13.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	MMPQ3906 TR13
Hersteller	Central Semiconductor
Beschreibung	TRANSISTOR PNP QUAD 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-bipolare</a>
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	4 PNP (Quad)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	450MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 10mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA

MMPQ3906 TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMPQ3906 TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMPQ3906 TR13 Central Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MMPQ3906 TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MMPQ3904R1 SOP16</b> MOT MMPQ3904R1 SOP16 MOT</p>	 <p><b>MMPQ6502 TR13</b> Central Semiconductor Corp TRANSISTOR QUAD SMD</p>	 <p><b>MMPQ3906R2</b> ON MMPQ3906R2 ON</p>	 <p><b>MMPQ3906R1</b> MOT MMPQ3906R1 MOT</p>
 <p><b>MMPQ6502</b> FAI MMPQ6502 FAI</p>	 <p><b>MMPQ3906</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 4PNP 40V 0.2A 16SOIC</p>	 <p><b>MMPQ3906</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS 4PNP 40V 0.2A 16SOIC</p>	 <p><b>MMPQ3904R2</b> ON MMPQ3904R2 ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMPQ3906 TR13 Central Semiconductor	MMPQ3906 TR13 Datenblatt	MMPQ3906 TR13-Datenblätter	MMPQ3906 TR13 PDF	Central Semiconductor MMPQ3906 TR13
MMPQ3906 TR13 Electronic	MMPQ3906 TR13-Komponenten	MMPQ3906 TR13-Verteiler	MMPQ3906 TR13-Bild	MMPQ3906 TR13-Teil
MMPQ3906 TR13 Preis	MMPQ3906 TR13 Hersteller	MMPQ3906 TR13 Bild	MMPQ3906 TR13 Aktie	MMPQ3906 TR13 Inventar
MMPQ3906 TR13 Neu	MMPQ3906 TR13 Original	MMPQ3906 TR13 garantiert	MMPQ3906 TR13 RFQ	MMPQ3906 TR13 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