








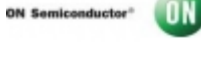


	<p>2N5416</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N5416</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Central Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  2N5416.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 1425 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	2N5416
Hersteller	Central Semiconductor
Beschreibung	THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	1425 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	300V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2V @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-39
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AD, TO-39-3 Metal Can
Andere Namen	2N5416 PBFREE
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	15MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 300V 1A 15MHz 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 50mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

2N5416 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5416-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5416 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 2N5416 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N5415S Original CAN3</p>	 <p>2N5427 Microsemi Corporation TRANS PNP 80V 7A TO-66</p>	  <p>2N5415 STMicroelectronics TRANS PNP 200V 1A TO-39</p>	  <p>2N5416 STMicroelectronics TRANS PNP 300V 1A TO-39</p>
 <p>2N5416 Microsemi PNP TRANSISTORS</p>	 <p>2N5415 AMI Semiconductor / ON Semiconductor PNP 10W 200V 1A TRANSISTOR</p>	 <p>2N5416UA Microsemi NPN TRANSISTOR</p>	 <p>2N5415S Microsemi PNP TRANSISTORS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N5416 Central Semiconductor	2N5416 Datenblatt	2N5416-Datenblätter	2N5416 PDF	Central Semiconductor 2N5416
2N5416 Electronic	2N5416-Komponenten	2N5416-Verteiler	2N5416-Bild	2N5416-Teil
2N5416 Preis	2N5416 Hersteller	2N5416 Bild	2N5416 Aktie	2N5416 Inventar
2N5416 Neu	2N5416 Original	2N5416 garantiert	2N5416 RFQ	2N5416 Online bestellen

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