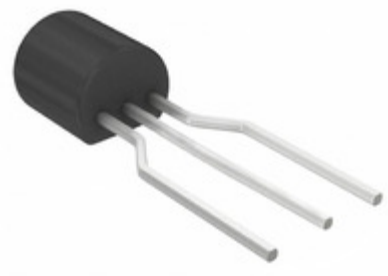

	2N3906TAR	
	Hersteller-Teilenummer:	2N3906TAR
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TRANS PNP 40V 0.2A TO-92
	Datenblätter:	 2N3906TAR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	2N3906TAR
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 40V 0.2A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Andere Namen	2N3906TAR-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	250MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 40V 200mA 250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 10mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA
Basisteilenummer	2N3906

2N3906TAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N3906TAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N3906TAR AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2N3906TAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N3906TFR AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A TO-92</p>	 <p>2N3906S-RTK/P S KEC 2N3906S-RTK/P S KEC</p>	 <p>2N3906S-RTK/PS KEC 2N3906S-RTK/PS KEC</p>	 <p>2N3906TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A TO-92</p>
 <p>2N3906T93 Rohm Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A TO-92</p>	 <p>2N3906TF Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A TO-92</p>	 <p>2N3906TAR Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A TO-92</p>	 <p>2N3906TA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N3906TAR AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N3906TAR Datenblatt	2N3906TAR-Datenblätter	2N3906TAR PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N3906TAR
2N3906TAR Electronic	2N3906TAR-Komponenten	2N3906TAR-Verteiler	2N3906TAR-Bild	2N3906TAR-Teil
2N3906TAR Preis	2N3906TAR Hersteller	2N3906TAR Bild	2N3906TAR Aktie	2N3906TAR Inventar
2N3906TAR Neu	2N3906TAR Original	2N3906TAR garantiert	2N3906TAR RFQ	2N3906TAR 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