

	<h2 style="color: #E67E22;">2N3906_J61Z</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 2N3906_J61Z
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 40V 0.2A TO-92
	Datenblätter:  2N3906_J61Z.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	2N3906_J61Z
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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

2N3906_J61Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N3906_J61Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N3906_J61Z 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 2N3906_J61Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>2N3906_J18Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A TO-92</p>	 <p>2N3906_J25Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A TO-92</p>	 <p>2N3955 Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI</p>	 <p>2N3947 MOT MOT TO-18</p>
 <p>2N3947 Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI</p>	 <p>2N3906_J18Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A TO-92</p>	 <p>2N3957 SI</p>	 <p>2N3906_J61Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N3906_J61Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N3906_J61Z Datenblatt	2N3906_J61Z-Datenblätter	2N3906_J61Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N3906_J61Z
2N3906_J61Z Electronic	2N3906_J61Z-Komponenten	2N3906_J61Z-Verteiler	2N3906_J61Z-Bild	2N3906_J61Z-Teil
2N3906_J61Z Preis	2N3906_J61Z Hersteller	2N3906_J61Z Bild	2N3906_J61Z Aktie	2N3906_J61Z Inventar
2N3906_J61Z Neu	2N3906_J61Z Original	2N3906_J61Z garantiert	2N3906_J61Z RFQ	2N3906_J61Z 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