

	<h2 style="color: red;">PN3563</h2>
	Hersteller-Teilenummer: PN3563
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS RF NPN 15V 50MA TO-92
	Datenblätter:  PN3563.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	PN3563
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS RF NPN 15V 50MA TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	15V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	350mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	14dB ~ 26dB
Frequenz - Übergang	1.5GHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 15V 50mA 1.5GHz 350mW Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 8mA, 10V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA
Basisteilenummer	2N3563

PN3563 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PN3563-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PN3563 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 PN3563 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PN3563_D75Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS RF NPN 15V 50MA TO-92</p>	 <p>PN3251 AMI Semiconductor / ON Semiconductor PNP SS GP AMP TRANSISTOR TO92</p>	 <p>PN3563_D26Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS RF NPN 15V 50MA TO-92</p>	 <p>PN3563_D74Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS RF NPN 15V 50MA TO-92</p>
 <p>PN3563 Fairchild/ON Semiconductor TRANS RF NPN 15V 50MA TO-92</p>	 <p>PN3563 Central Semiconductor Corp TRANSISTOR NPN RF OSC TO92</p>	 <p>PN3215-EMC LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>PN3563_D26Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS RF NPN 15V 50MA TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PN3563 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	PN3563 Datenblatt	PN3563-Datenblätter	PN3563 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor PN3563
PN3563 Electronic	PN3563-Komponenten	PN3563-Verteiler	PN3563-Bild	PN3563-Teil
PN3563 Preis	PN3563 Hersteller	PN3563 Bild	PN3563 Aktie	PN3563 Inventar
PN3563 Neu	PN3563 Original	PN3563 garantiert	PN3563 RFQ	PN3563 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