

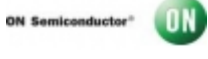

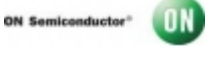




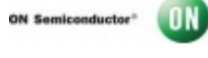
	<h2 style="color: red;">PN918</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: PN918</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANSISTOR RF NPN 15V TO-92</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PN918.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2770 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PN918
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANSISTOR RF NPN 15V TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2770 pcs 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)	6dB @ 60MHz
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	15dB
Frequenz - Übergang	600MHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 15V 50mA 600MHz 350mW Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 3mA, 1V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA
Basisteilenummer	2N918

PN918 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PN918-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PN918 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 PN918 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PN918_D74Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS RF NPN 15V 50MA TO-92</p>	 <p>PN930 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>PN930_D75Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>PN930_D75Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A TO-92</p>
 <p>PN918_D74Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS RF NPN 15V 50MA TO-92</p>	 <p>BFT25,215 NXP USA Inc. TRANS RF NPN 5V 2.3GHZ SOT23-3</p>	 <p>PN918 Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR RF NPN 15V TO-92</p>	 <p>PN930 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A TO-92</p>

PN918 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

PN918 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	PN918 Datenblatt	PN918-Datenblätter	PN918 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor PN918
PN918 Electronic	PN918-Komponenten	PN918-Verteiler	PN918-Bild	PN918-Teil
PN918 Preis	PN918 Hersteller	PN918 Bild	PN918 Aktie	PN918 Inventar
PN918 Neu	PN918 Original	PN918 garantiert	PN918 RFQ	PN918 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited