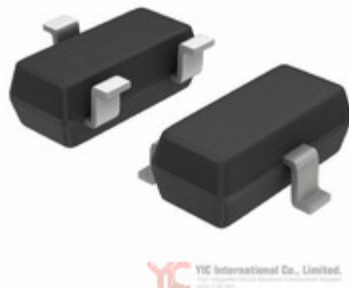





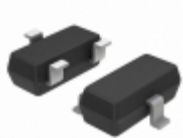



	<p>Hersteller-Teilenummer: NSVMMUN2113LT3G</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP SOT23-3</p>
	<p>Datenblätter:  NSVMMUN2113LT3G.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	NSVMMUN2113LT3G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	47k
Leistung - max	246mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

NSVMMUN2113LT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSVMMUN2113LT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSVMMUN2113LT3G 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 NSVMMUN2113LT3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NSVMMBT6517LT1G ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.1A SOT23</p>	 <p>NSVMMUN2135LT1G ON Semiconductor TRANS PNP BIPO 50V SOT23-3</p>	 <p>NSVMMBTA05LT1G ON Semiconductor TRANS NPN 60V SOT23</p>	 <p>NSVMMUN2131LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.246W SOT23</p>
 <p>NSVMMUN2114LT3G ON Semiconductor TRANS PNP BIPO 50V SOT23-3</p>	 <p>NSVMMUN2112LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.246W SOT23</p>	 <p>NSVMMBT6520LT1G ON Semiconductor TRANS PNP 350V 0.5A SOT23</p>	 <p>NSVMMUN2133LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.246W SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSVMMUN2113LT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NSVMMUN2113LT3G Datenblatt	NSVMMUN2113LT3G-Datenblätter	NSVMMUN2113LT3G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSVMMUN2113LT3G
NSVMMUN2113LT3G Electronic	NSVMMUN2113LT3G-Komponenten	NSVMMUN2113LT3G-Verteiler	NSVMMUN2113LT3G-Bild	NSVMMUN2113LT3G-Teil
NSVMMUN2113LT3G Preis	NSVMMUN2113LT3G Hersteller	NSVMMUN2113LT3G Bild	NSVMMUN2113LT3G Aktie	NSVMMUN2113LT3G Inventar
NSVMMUN2113LT3G Neu	NSVMMUN2113LT3G Original	NSVMMUN2113LT3G garantiert	NSVMMUN2113LT3G RFQ	NSVMMUN2113LT3G 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