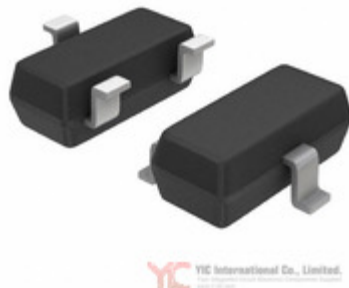

	<h2 style="color: #E67E22;">MMUN2114LT3G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MMUN2114LT3G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3
	Datenblätter:  MMUN2114LT3G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MMUN2114LT3G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 246MW 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)	10k
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

MMUN2114LT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMUN2114LT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMUN2114LT3G 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 MMUN2114LT3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMUN2113LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.4W SOT23-3</p>	 <p>MMUN2116LT1 ON MMUN2116LT1 ON</p>	 <p>MMUN2113LT3G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>	 <p>MMUN2115RLT1 LRC MMUN2115RLT1 LRC</p>
 <p>MMUN2114RLT1 ON ON SOT23</p>	 <p>MMUN2114LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>	 <p>MMUN2113LT3 ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>	 <p>MMUN2115LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.4W SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMUN2114LT3G AMI Semiconductor / MMUN2114LT3G Datenblatt	MMUN2114LT3G-Datenblätter	MMUN2114LT3G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2114LT3G
ON Semiconductor			
MMUN2114LT3G Electronic	MMUN2114LT3G-Komponenten	MMUN2114LT3G-Verteiler	MMUN2114LT3G-Bild
MMUN2114LT3G Preis	MMUN2114LT3G Hersteller	MMUN2114LT3G Bild	MMUN2114LT3G Aktie
MMUN2114LT3G Neu	MMUN2114LT3G Original	MMUN2114LT3G garantiert	MMUN2114LT3G RFQ
			MMUN2114LT3G 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