

	<h2 style="color: #E67E22;">MMUN2113LT1</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MMUN2113LT1
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3
	Datenblätter:  MMUN2113LT1.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 4100 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MMUN2113LT1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	4100 pcs 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	Cut Tape (CT)
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

MMUN2113LT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMUN2113LT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMUN2113LT1 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 MMUN2113LT1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMUN2114LT1 ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>	 <p>MMUN2112LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>	 <p>MMUN2111RLT1 LRC LRC SOT23</p>	 <p>MMUN2113LT3 ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>
 <p>MMUN2111LT3G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>	 <p>MMUN2113LT3G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>	 <p>MMUN2113LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.4W SOT23-3</p>	 <p>MMUN2114LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMUN2113LT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MMUN2113LT1 Datenblatt	MMUN2113LT1-Datenblätter	MMUN2113LT1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2113LT1
MMUN2113LT1 Electronic	MMUN2113LT1-Komponenten	MMUN2113LT1-Verteiler	MMUN2113LT1-Bild	MMUN2113LT1-Teil
MMUN2113LT1 Preis	MMUN2113LT1 Hersteller	MMUN2113LT1 Bild	MMUN2113LT1 Aktie	MMUN2113LT1 Inventar
MMUN2113LT1 Neu	MMUN2113LT1 Original	MMUN2113LT1 garantiert	MMUN2113LT1 RFQ	MMUN2113LT1 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