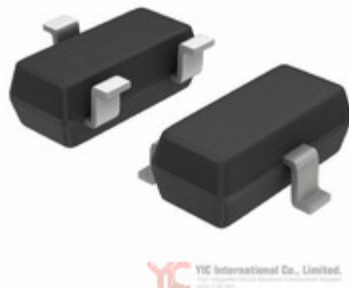

	<p>Hersteller-Teilenummer: MMUN2112LT1</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>
	<p>Datenblätter:  MMUN2112LT1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 233500 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MMUN2112LT1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	233500 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)	22k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	22k
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	60 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

MMUN2112LT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMUN2112LT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMUN2112LT1 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 MMUN2112LT1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMUN2111RLT1G ON MMUN2111RLT1G ON</p>	 <p>MMUN2111LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>	 <p>MMUN2111LT1 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>MMUN2113LT1 ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>	 <p>MMUN2111RLT1 LRC LRC SOT23</p>	 <p>MMUN2112LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMUN2112LT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MMUN2112LT1 Datenblatt	MMUN2112LT1-Datenblätter	MMUN2112LT1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMUN2112LT1
MMUN2112LT1 Electronic	MMUN2112LT1-Komponenten	MMUN2112LT1-Verteiler	MMUN2112LT1-Bild	MMUN2112LT1-Teil
MMUN2112LT1 Preis	MMUN2112LT1 Hersteller	MMUN2112LT1 Bild	MMUN2112LT1 Aktie	MMUN2112LT1 Inventar
MMUN2112LT1 Neu	MMUN2112LT1 Original	MMUN2112LT1 garantiert	MMUN2112LT1 RFQ	MMUN2112LT1 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