




### MMUN2211LT1G

Hersteller Teilenummer:	MMUN2211LT1G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3
Datenblätter:	MMUN2211LT1G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2307000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**MMUN2211LT1G** 100% Neu Original 2307000 pcs auf Lager. Finden Sie MMUN2211LT1G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MMUN2211LT1G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MMUN2211LT1G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)









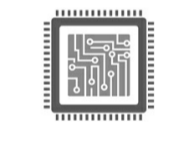



















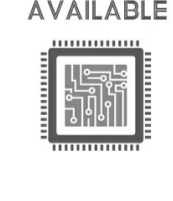

### Die Spezifikationen von MMUN2211LT1G

Teilenummer	MMUN2211LT1G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MMUN22**L	Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)	detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased 50V 100mA 246mW Surface Mount SOT-23-3 (TO-236)
Leistung - max	246mW	Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA	Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	35 @ 5mA, 10V	Widerstand - Basis (R1)	10 kOhms
Widerstand - Emitterbasis (R2)	10 kOhms	Anderer Namen	MMUN2211LT1GOSCT
Bestandsmenge	2307000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-Bipolar (BJT)-einzeln, Pre-biased</a>
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In MMUN2211LT1G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MMUN2211LT1G-Teil	MMUN2211LT1G Preis	MMUN2211LT1G-Vertriebspartner
MMUN2211LT1G	MMUN2211LT1G Technisch	MMUN2211LT1G-Bestand	MMUN2211LT1G Inventar
MMUN2211LT1G Lieferant	MMUN2211LT1G Online-Bestellung	MMUN2211LT1G Anfrage	MMUN2211LT1G-Bild
MMUN2211LT1G Bild	MMUN2211LT1G pdf	MMUN2211LT1G Datenblatt	MMUN2211LT1G Datenblatt
MMUN2211LT1G pdf-Datenblatt	Laden Sie das MMUN2211LT1G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ON Semiconductor MMUN2211LT1G	Aptina / ON Semiconductor MMUN2211LT1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor		MMUN2211LT1G	MMUN2211LT1G

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MMUN2230LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2216LT1</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2214LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MMUN2215RLT1</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN2215RLT1 LRC SOT-23  <b>Hersteller:</b> LRC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2230LT1</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 17700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2134LT1</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MMUN2133LT1</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN2133LT1 ON SOT-23  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2133TLI</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN2133TLI ON SOT23  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2211</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN2211 ST/240K SOT-23  <b>Hersteller:</b> ST/240K  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MMUN2214LT1</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN2214LT1 ON SOT23  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2133RLT1</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN2133RLT1 LRC SOT-23  <b>Hersteller:</b> LRC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2132LT1</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN2132LT1 ON SOT-23SC-  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MMUN2213LT1</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 43200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN211RLT1</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN211RLT1 LRC SOT-23  <b>Hersteller:</b> LRC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2211LT1</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MMUN2232LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2231LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2211LT106</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN2211LT106 ON SOT-23  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MMUN2211RLT1</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN2211RLT1 LRC SOT-23SC-59  <b>Hersteller:</b> LRC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2210LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN2210LT1G ON SOT-23  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2137LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MMUN2212LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2134LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2215LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 0.4W SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MMUN2133LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2116LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2216LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 0.4W SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MMUN2213LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2231</b>  <b>Beschreibung:</b> MMUN2231 LRC SOT-23  <b>Hersteller:</b> LRC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMUN2132LT1G</b>  <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 246MW SOT23-3  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 63000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong