

	<h2 style="color: red;">MUN2130T1</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MUN2130T1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS PNP 230MW SC59
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MUN2130T1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MUN2130T1</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 230MW SC59
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	SC-59
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	1k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	1k
Leistung - max	230mW
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	3 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

MUN2130T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUN2130T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUN2130T1 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 MUN2130T1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MUN2116T1G</b> ON MUN2116T1G ON</p>	 <p><b>MUN2116T1</b> ON MUN2116T1 ON</p>	 <p><b>MUN2133T1</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 230MW SC59</p>	 <p><b>MUN2130T1G</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 230MW SC59</p>
 <p><b>MUN2114T1G</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 230MW SC59</p>	 <p><b>MUN2114T1</b> MOT MUN2114T1 MOT</p>	 <p><b>MUN2115T1</b> ON MUN2115T1 ON</p>	 <p><b>MUN2134T1</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 230MW SC59</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MUN2130T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MUN2130T1 Datenblatt	MUN2130T1-Datenblätter	MUN2130T1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MUN2130T1
MUN2130T1 Electronic	MUN2130T1-Komponenten	MUN2130T1-Verteiler	MUN2130T1-Bild	MUN2130T1-Teil
MUN2130T1 Preis	MUN2130T1 Hersteller	MUN2130T1 Bild	MUN2130T1 Aktie	MUN2130T1 Inventar
MUN2130T1 Neu	MUN2130T1 Original	MUN2130T1 garantiert	MUN2130T1 RFQ	MUN2130T1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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