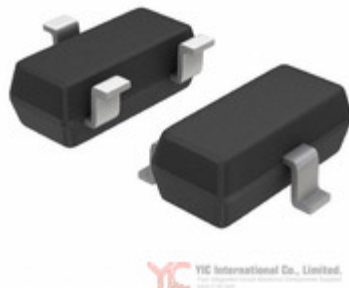


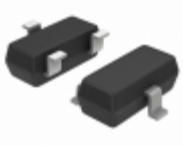

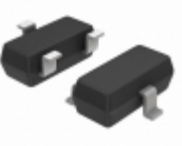
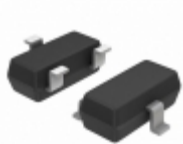



	<h2 style="color: #E67E22;">SMMUN2134LT1G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SMMUN2134LT1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 0.246W SOT-23
	Datenblätter:  SMMUN2134LT1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	SMMUN2134LT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 0.246W SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 1mA, 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)	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	80 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

SMMUN2134LT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMMUN2134LT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMMUN2134LT1G 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 SMMUN2134LT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMMUN2214LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 0.246W SOT-23</p>	 <p>SMMUN2111LT3G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.246W SOT-23</p>	 <p>SMMUN2213LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 0.246W SOT23</p>	 <p>SMMUN2113LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.246W SOT23</p>
 <p>SMMUN2213LT3G ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 0.246W SOT23</p>	 <p>SMMUN2116LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.246W SOT-23</p>	 <p>SMMUN2116LT3G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.246W SOT-23</p>	 <p>SMMUN2114LT1G ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 0.246W SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMMUN2134LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SMMUN2134LT1G Datenblatt	SMMUN2134LT1G-Datenblätter	SMMUN2134LT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SMMUN2134LT1G
SMMUN2134LT1G Electronic	SMMUN2134LT1G-Komponenten	SMMUN2134LT1G-Verteiler	SMMUN2134LT1G-Bild	SMMUN2134LT1G-Teil
SMMUN2134LT1G Preis	SMMUN2134LT1G Hersteller	SMMUN2134LT1G Bild	SMMUN2134LT1G Aktie	SMMUN2134LT1G Inventar
SMMUN2134LT1G Neu	SMMUN2134LT1G Original	SMMUN2134LT1G garantiert	SMMUN2134LT1G RFQ	SMMUN2134LT1G 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