

	<h2>MMBTA13LT1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MMBTA13LT1</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23</p> <p>Datenblätter:  MMBTA13LT1.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1286 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MMBTA13LT1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	1286 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	225mW
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Strom - Kollektor (Ic) (max)	300mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 100µA, 100mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	10000 @ 100mA, 5V
Frequenz - Übergang	125MHz
Verpackung	Cut Tape (CT)

MMBTA13LT1 ist neu im Original, Suche MMBTA13LT1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MMBTA13LT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MMBTA13LT1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MMBTA13-7-F Diodes Incorporated TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23-3</p>	 <p>MMBTA13 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1.2A SOT-23</p>	 <p>MMBTA13LT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23</p>	 <p>MMBTA13_D87Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1.2A SOT-23</p>
 <p>MMBTA13LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23</p>	 <p>MMBTA13-TP Micro Commercial Components (MCC) TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23</p>	 <p>MMBTA13LTA MOTOROLA MMBTA13LTA MOTOROLA</p>	 <p>MMBTA13_D87Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1.2A SOT-23</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MMBT9015LT1G	↔ MMBT9018	⇒ MMBT9018G	D MMBT9018H	↗ MMBT9018HLT1
⊕ MMBT9018L	⊗ MMBT9018LT1	D MMBT9018LT1G	⇒ MMBT914LT1G	↗ MMBT918LT1G
⊗ MMBT918T/R	⊕ MMBT918W	⊗ MMBT945LT1G	↔ MMBT945P	↗ MMBTA05-7-F/C1G
D MMBTA05-RTK/P	⊗ MMBTA05LT1G	⊕ MMBTA06-7-F	⊗ MMBTA06-RTK/P	↗ MMBTA06L
⇒ MMBTA06L-AE3-R	↔ MMBTA06LT1	⊗ MMBTA06LT1G	⊕ MMBTA1015LT1G	↗ MMBTA13-7-F
↔ MMBTA13LT1G	⇒ MMBTA13LTA	D MMBTA14-7-F	⊗ MMBTA14LT1	⊕ MMBTA14LT1G
⊗ MMBTA28-7-F	D MMBTA2907AWT1G	⇒ MMBTA42-7-F	↔ MMBTA42-NL	↗ MMBTA42-RTK
⊕ MMBTA42-RTK/P	⊗ MMBTA421D	↔ MMBTA42KT1G	⇒ MMBTA42L	↗ MMBTA42LT1
⊗ MMBTA42LT1G	⊕ MMBTA42LT3G	⊗ MMBTA42MH-TIP	D MMBTA42TL1	↗ MMBTA43-RTK/P
↔ MMBTA44-T/R	⊗ MMBTA44L-AE3-R	⊕ MMBTA44LT1	⊗ MMBTA44LT1G	↗ MMBTA517-RTK/P

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