
	<h2 style="color: red;">2SC5242RTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2SC5242RTU</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 250V 17A TO-3P</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SC5242RTU.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	2SC5242RTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 250V 17A TO-3P
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	250V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	3V @ 800mA, 8A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-3P
Serie	-
Leistung - max	130W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-3P-3, SC-65-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	30MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 250V 17A 30MHz 130W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	55 @ 1A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	5µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	17A
Basisteilenummer	2SC5242

2SC5242RTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC5242RTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC5242RTU 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 2SC5242RTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SC5245</b> SANYO 2SC5245 SANYO</p>	 <p><b>2SC5243</b> TOS 2SC5243 TOS</p>	 <p><b>2SC5245-4</b> SANYO 2SC5245-4 SANYO</p>	 <p><b>2SC5244</b> MAT 2SC5244 MAT</p>
 <p><b>2SC5242-0(Q)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 230V 15A TO-3PN</p>	 <p><b>2SC52420TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 250V 17A TO-3P</p>	 <p><b>2SC52420TU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 250V 17A TO-3P</p>	 <p><b>2SC5244A</b> MAT 2SC5244A MAT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC5242RTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2SC5242RTU Datenblatt	2SC5242RTU-Datenblätter	2SC5242RTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SC5242RTU
2SC5242RTU Electronic	2SC5242RTU-Komponenten	2SC5242RTU-Verteiler	2SC5242RTU-Bild	2SC5242RTU-Teil
2SC5242RTU Preis	2SC5242RTU Hersteller	2SC5242RTU Bild	2SC5242RTU Aktie	2SC5242RTU Inventar
2SC5242RTU Neu	2SC5242RTU Original	2SC5242RTU garantiert	2SC5242RTU RFQ	2SC5242RTU 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