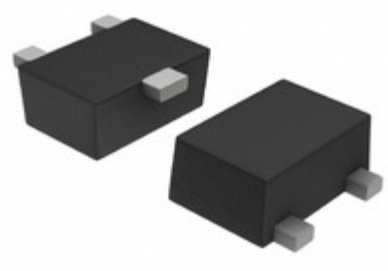

	<p>Hersteller-Teilenummer: NSV2SC5658M3T5G</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 50V 0.15A SOT723</p>
	<p>Datenblätter:  NSV2SC5658M3T5G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

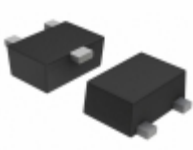

Spezifikationen

Teilenummer	NSV2SC5658M3T5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 50V 0.15A SOT723
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-723
Serie	-
Leistung - max	260mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	180MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA

NSV2SC5658M3T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSV2SC5658M3T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSV2SC5658M3T5G 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 NSV2SC5658M3T5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NSV20101JT1G ON Semiconductor TRANS NPN 20V 1A 89SC3</p>	 <p>NSV2029M3T5G ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.15A SOT723</p>	 <p>NSV2SA2029M3T5G ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.1A SOT723</p>	 <p>NSV20200LT1G ON Semiconductor TRANS PNP 20V 2A SOT-23</p>
 <p>NSV30100LT1G ON ON SOT-23</p>	 <p>NSV40200LT1G ON Semiconductor TRANS PNP 40V 2A SOT-23</p>	 <p>NSV20201LT1G ON Semiconductor TRANS NPN 20V 2A SOT-23-3</p>	 <p>NSV40201LT1G ON Semiconductor TRANS NPN 40V 2A SOT-23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSV2SC5658M3T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NSV2SC5658M3T5G Datenblatt	NSV2SC5658M3T5G-Datenblätter	NSV2SC5658M3T5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSV2SC5658M3T5G
NSV2SC5658M3T5G Electronic	NSV2SC5658M3T5G-Komponenten	NSV2SC5658M3T5G-Verteiler	NSV2SC5658M3T5G-Bild	NSV2SC5658M3T5G-Teil
NSV2SC5658M3T5G Preis	NSV2SC5658M3T5G Hersteller	NSV2SC5658M3T5G Bild	NSV2SC5658M3T5G Aktie	NSV2SC5658M3T5G Inventar
NSV2SC5658M3T5G Neu	NSV2SC5658M3T5G Original	NSV2SC5658M3T5G garantiert	NSV2SC5658M3T5G RFQ	NSV2SC5658M3T5G 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