

	<h2 style="color: red;">SS9014DBU</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SS9014DBU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN 45V 0.1A TO-92
	Datenblätter:  SS9014DBU.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SS9014DBU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 45V 0.1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	450mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	270MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 45V 100mA 270MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	400 @ 1mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Basisteilenummer	SS9014

SS9014DBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS9014DBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS9014DBU 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 SS9014DBU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SS9015-B SAMSUNG SAMSUNG TO-92</p>	 <p>SS9014CBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>SS9014DBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>SS9014CTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A TO-92</p>
 <p>SS9015ABU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>SS9015ABU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>SS9014CTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A TO-92</p>	 <p>SS9014DTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SS9014DBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SS9014DBU Datenblatt	SS9014DBU-Datenblätter	SS9014DBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SS9014DBU
SS9014DBU Electronic	SS9014DBU-Komponenten	SS9014DBU-Verteiler	SS9014DBU-Bild	SS9014DBU-Teil
SS9014DBU Preis	SS9014DBU Hersteller	SS9014DBU Bild	SS9014DBU Aktie	SS9014DBU Inventar
SS9014DBU Neu	SS9014DBU Original	SS9014DBU garantiert	SS9014DBU RFQ	SS9014DBU 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