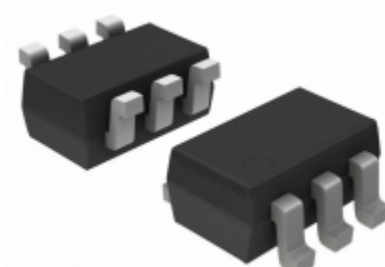


NSVMBT3904DW1T3G	
Teilenummer	<a href="#">NSVMBT3904DW1T3G</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2NPN 40V 0.2A SC88-6
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">NSVMBT3904DW1T3G.pdf</a>
NSVMBT3904DW1T3G Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von NSVMBT3904DW1T3G			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">NSVMBT3904DW1T3G</a>	Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	TRANS 2NPN 40V 0.2A SC88-6
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	2 NPN (Dual)	Supplier Device-Gehäuse	SC-88/SC70-6/SOT-363
Serie	-	Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz - Übergang	300MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 NPN (Dual) 40V 200mA 300MHz 150mW Surface Mount SC-88/SC70-6/SOT-363	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 10mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-	Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA

NSVMBT3904DW1T3G 500 pcs Neu und original auf Lager, NSVMBT3904DW1T3G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, NSVMBT3904DW1T3G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage NSVMBT3904DW1T3G: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für NSVMBT3904DW1T3G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">NSVIMD10AMT1G</a>	SURF MT BIASED RES XSTR	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMMBT4401WT1G</a>	TRANS NPN 40V BIPOLAR SC70-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVM1MA152WKT1G</a>	DIODE SW 80V DUAL CC SC59-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVM1MA152WAT1G</a>	DIODE SW 80V DUAL CA SC59-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMMBT2907AM3T5G</a>	SS GP PNP TRANSISTOR	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMMBD352WT1G</a>	DIODE ARRAY SCHOTTKY 7V SOT323	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMMBT3906TT1G</a>	TRANS PNP BIPO 40V SC75-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMMBD717LT1G</a>	DIODE SCHOTTKY 20V SC70-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMBD770DW1T1G</a>	DIODE SCHOTTKY 70V 100MA SC88	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVJ6904DSB6T1G</a>	JFET -25V, 20 TO 40MA DUA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMMBD354LT1G</a>	DIODE SCHOTTKY 7V CC DUAL SOT23	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVJ3557SA3T1G</a>	MOSFET N-CH 15V 32MA SC59	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVM1MA141WAT1G</a>	DIODE SW 40V DUAL CA SC70-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVJ3910SB3T1G</a>	IC JFET N-CH 25V 50MA 3CPH	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMMBD353LT1G</a>	DIODE ARRAY GP 7V SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVJ2394SA3T1G</a>	IC JFET N-CH LNA SC59-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMMBT2907AWT1G</a>	TRANS PNP 60V 0.6A SC70	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMMBT2222AM3T5G</a>	SS SOT-723 GP TRANSISTOR	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMMBT2222ATT1G</a>	TRANS NPN 40V 0.6A SC75	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NSVMBD54DWT1G</a>	DIODE SCHOTTKY DUAL 30V SOT363	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

NSVMBT3904DW1T3G-Lager	NSVMBT3904DW1T3G Preis	NSVMBT3904DW1T3G-Elektronik	NSVMBT3904DW1T3G-Komponenten
NSVMBT3904DW1T3G Inventar	NSVMBT3904DW1T3G Digikey	Lieferant NSVMBT3904DW1T3G	NSVMBT3904DW1T3G online bestellen
Anfrage NSVMBT3904DW1T3G	NSVMBT3904DW1T3G-Bild	NSVMBT3904DW1T3G Bild	NSVMBT3904DW1T3G PDF
NSVMBT3904DW1T3G Datenblatt	NSVMBT3904DW1T3G Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.