

	<h2>2SC3902S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SC3902S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 160V 1.5A TO126ML</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SC3902S.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2SC3902S
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 160V 1.5A TO126ML
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	160V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	450mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-126ML
Serie	-
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	120MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.5A

2SC3902S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC3902S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC3902S 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 2SC3902S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SC3900-TB-E SANYO 2SC3900-TB-E SANYO</p>	 <p>2SC3900-TB SANYO 2SC3900-TB SANYO</p>	 <p>2SC3904 PANASON 2SC3904 PANASON</p>	 <p>2SC3904-R(TX) Panasonic 2SC3904-R(TX) Panasonic</p>
 <p>2SC3906K ROHM 2SC3906K ROHM</p>	 <p>2SC3898-TA SANYO 2SC3898-TA SANYO</p>	 <p>2SC3899 SANYO 2SC3899 SANYO</p>	 <p>2SC3902T ON Semiconductor TRANS NPN 160V 1.5A TO126ML</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC3902S AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2SC3902S Datenblatt	2SC3902S-Datenblätter	2SC3902S PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SC3902S
2SC3902S Electronic	2SC3902S-Komponenten	2SC3902S-Verteiler	2SC3902S-Bild	2SC3902S-Teil
2SC3902S Preis	2SC3902S Hersteller	2SC3902S Bild	2SC3902S Aktie	2SC3902S Inventar
2SC3902S Neu	2SC3902S Original	2SC3902S garantiert	2SC3902S RFQ	2SC3902S 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