










	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV2N1893S</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV2N1893S
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 80V 0.5A TO-39
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTXV2N1893S.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV2N1893S
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 80V 0.5A TO-39
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	5V @ 15mA, 150mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-39 (TO-205AD)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/182
Leistung - max	3W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AD, TO-39-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 150mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

JANTXV2N1893S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV2N1893S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV2N1893S Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV2N1893S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N986D-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 500MW DO35</p>	 <p>JANTXV1N986CUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTXV2N2218 Microsemi Corporation TRANS NPN 30V 0.8A TO39</p>	 <p>JANTXV2N1893 Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 0.5A TO-5</p>
 <p>JANTXV1N986DUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTXV2N2060L Microsemi Corporation TRANS 2NPN 60V 0.5A TO78</p>	 <p>JANTXV2N1613L Microsemi Corporation TRANS NPN 30V 0.5A TO-5</p>	 <p>JANTXV2N2218AL Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A TO5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV2N1893S Microsemi	JANTXV2N1893S Datenblatt	JANTXV2N1893S-Datenblätter	JANTXV2N1893S PDF	Microsemi JANTXV2N1893S
JANTXV2N1893S Electronic	JANTXV2N1893S-Komponenten	JANTXV2N1893S-Verteiler	JANTXV2N1893S-Bild	JANTXV2N1893S-Teil
JANTXV2N1893S Preis	JANTXV2N1893S Hersteller	JANTXV2N1893S Bild	JANTXV2N1893S Aktie	JANTXV2N1893S Inventar
JANTXV2N1893S Neu	JANTXV2N1893S Original	JANTXV2N1893S garantiert	JANTXV2N1893S RFQ	JANTXV2N1893S 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