

	<h2 style="color: #E67E22;">JAN2N3868S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN2N3868S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 60V 0.003A TO39</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN2N3868S.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	JAN2N3868S
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS PNP 60V 0.003A TO39
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 250mA, 2.5A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-39 (TO-205AD)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/350
Leistung - max	1W
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	30 @ 1.5A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3mA

JAN2N3868S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N3868S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N3868S Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN2N3868S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 JAN2N3960UB Microsemi Corporation TRANS NPN 12V UB	 JAN2N3811U Microsemi Corporation TRANS 2PNP 60V 0.05A	 JAN2N3879 Microsemi Corporation TRANS NPN 75V 7A TO-66	 JAN2N3811L Microsemi Corporation TRANS 2PNP 60V 0.05A TO78
 JAN2N3960 Microsemi Corporation TRANS NPN 12V TO-18	 JAN2N3867S Microsemi Corporation TRANS PNP 40V 3A TO39	 JAN2N3867 Microsemi Corporation TRANS PNP 40V 3A TO5	 JAN2N3963 MOT JAN2N3963 MOT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N3868S Microsemi	JAN2N3868S Datenblatt	JAN2N3868S-Datenblätter	JAN2N3868S PDF	Microsemi JAN2N3868S
JAN2N3868S Electronic	JAN2N3868S-Komponenten	JAN2N3868S-Verteiler	JAN2N3868S-Bild	JAN2N3868S-Teil
JAN2N3868S Preis	JAN2N3868S Hersteller	JAN2N3868S Bild	JAN2N3868S Aktie	JAN2N3868S Inventar
JAN2N3868S Neu	JAN2N3868S Original	JAN2N3868S garantiert	JAN2N3868S RFQ	JAN2N3868S 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