



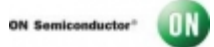






	<p>MPS751</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MPS751</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 60V 2A TO-92</p>
	<p>Datenblätter:  MPS751.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand: New original, 100062 pcs Stock Available.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MPS751
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 2A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	100062 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Andere Namen	MPS751-ND
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	75MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 2A 75MHz 625mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	75 @ 1A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Basisteilenummer	MPS751

MPS751 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPS751-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPS751 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 MPS751 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MPS750RLRPG ON Semiconductor TRANS PNP 40V 2A TO-92</p>	 <p>MPS751G ON Semiconductor TRANS PNP 60V 2A TO-92</p>	 <p>MPS751RLRA ON Semiconductor TRANS PNP 60V 2A TO92</p>	 <p>MPS751RLRP MOT MOT TO-92</p>
 <p>MPS751-D26Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 2A TO-92</p>	 <p>MPS750RLRAG ON Semiconductor TRANS PNP 40V 2A TO-92</p>	 <p>MPS750RLRA ON Semiconductor TRANS PNP 40V 2A TO-92</p>	 <p>MPS751RLRAG ON Semiconductor TRANS PNP 60V 2A TO92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPS751 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MPS751 Datenblatt	MPS751-Datenblätter	MPS751 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MPS751
MPS751 Electronic	MPS751-Komponenten	MPS751-Verteiler	MPS751-Bild	MPS751-Teil
MPS751 Preis	MPS751 Hersteller	MPS751 Bild	MPS751 Aktie	MPS751 Inventar
MPS751 Neu	MPS751 Original	MPS751 garantiert	MPS751 RFQ	MPS751 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