



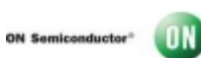

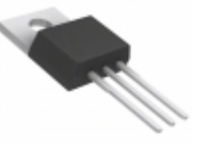




	<p><b>D45C8</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D45C8</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 4A TO-220</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.D45C8.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.D45C8.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6839 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	D45C8
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 4A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	6839 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Leistung - max	60W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	32MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 4A 32MHz 60W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 200mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A

D45C8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D45C8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D45C8 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 D45C8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D45C8</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 4A TO-220</p>	 <p><b>D45H10G</b> ON D45H10G ON</p>	 <p><b>D45C12</b> ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-220AB</p>	 <p><b>D45H11</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 10A TO-220</p>
 <p><b>D45C12G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-220AB</p>	 <p><b>D45H10</b> FSC D45H10 FSC</p>	 <p><b>D45C4</b> FSC FSC TO-220</p>	 <p><b>D45H11</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 10A TO-220</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

D45C8 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	D45C8 Datenblatt	D45C8-Datenblätter	D45C8 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor D45C8
D45C8 Electronic	D45C8-Komponenten	D45C8-Verteiler	D45C8-Bild	D45C8-Teil
D45C8 Preis	D45C8 Hersteller	D45C8 Bild	D45C8 Aktie	D45C8 Inventar
D45C8 Neu	D45C8 Original	D45C8 garantiert	D45C8 RFQ	D45C8 Online bestellen