








	<h2>BD536J</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD536J</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 60V 8A TO-220</p> <p>Datenblätter: 1.BD536J.pdf 2.BD536J.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD536J
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 8A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	800mV @ 600mA, 6A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	12MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 8A 12MHz 50W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 2A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8A
Basisteilenummer	BD536

BD536J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD536J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD536J 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 BD536J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD537J Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 8A TO-220</p>	 <p>BD536 STMicroelectronics TRANS PNP 60V 8A TO-220</p>	 <p>BD5360G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 6.0V 5SSOP</p>	 <p>BD535J AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 60V 8A TO-220</p>
 <p>BD537J AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 8A TO-220</p>	 <p>BD537K Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 8A TO-220</p>	 <p>BD5360FVE-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 6.0V CMOS 5VSOF</p>	 <p>BD537K AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 8A TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD536J AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD536J Datenblatt	BD536J-Datenblätter	BD536J PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD536J
BD536J Electronic	BD536J-Komponenten	BD536J-Verteiler	BD536J-Bild	BD536J-Teil
BD536J Preis	BD536J Hersteller	BD536J Bild	BD536J Aktie	BD536J Inventar
BD536J Neu	BD536J Original	BD536J garantiert	BD536J RFQ	BD536J 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