








	<h2>BD244A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BD244A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 6A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BD244A.pdf</a> <a href="#">2.BD244A.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 19020 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BD244A
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 6A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	19020 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 1A, 6A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	65W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 6A 65W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	15 @ 3A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	700µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	6A
Basisteilenummer	BD244

BD244A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD244A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD244A 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 BD244A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD244B</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 6A TO-220</p>	 <p><b>BD243TU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 6A TO-220</p>	 <p><b>BD244B</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 6A TO-220</p>	 <p><b>BD244-S</b> Bourns Inc. TRANS PNP 45V 6A</p>
 <p><b>BD243TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 6A TO-220</p>	 <p><b>BD244A</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 6A TO-220</p>	 <p><b>BD244ATU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 6A TO-220</p>	 <p><b>BD244ATU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 6A TO-220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD244A AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD244A Datenblatt	BD244A-Datenblätter	BD244A PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD244A
BD244A Electronic	BD244A-Komponenten	BD244A-Verteiler	BD244A-Bild	BD244A-Teil
BD244A Preis	BD244A Hersteller	BD244A Bild	BD244A Aktie	BD244A Inventar
BD244A Neu	BD244A Original	BD244A garantiert	BD244A RFQ	BD244A Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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