




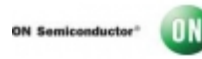

	<h2>BD239C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD239C</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 100V 2A TO-220</p> <p>Datenblätter: 1.BD239C.pdf 2.BD239C.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 732 pcs 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	BD239C
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 100V 2A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	732 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 200mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	30W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 100V 2A 30W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	15 @ 1A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	300µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Basisteilenummer	BD239

BD239C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD239C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD239C 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 BD239C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD239BTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 2A TO-220</p>	 <p>BD239C STMicroelectronics TRANS NPN 100V 2A TO-220</p>	 <p>BD239CTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 100V 2A TO-220</p>	 <p>BD239CTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 100V 2A TO-220</p>
 <p>BD239BTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 2A TO-220</p>	 <p>BD239C-S Bourns Inc. TRANS NPN 100V 2A</p>	 <p>BD239C. ON BD239C. ON</p>	 <p>BD239D-S Bourns Inc. TRANS NPN 120V 2A TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD239C AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD239C Datenblatt	BD239C-Datenblätter	BD239C PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD239C
BD239C Electronic	BD239C-Komponenten	BD239C-Verteiler	BD239C-Bild	BD239C-Teil
BD239C Preis	BD239C Hersteller	BD239C Bild	BD239C Aktie	BD239C Inventar
BD239C Neu	BD239C Original	BD239C garantiert	BD239C RFQ	BD239C 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