









	<h2 style="color: red;">BD13810S</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BD13810S
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 60V 1.5A TO-126
	Datenblätter:  BD13810S.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD13810S
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 1.5A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-126
Serie	-
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 1.5A 1.25W Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	63 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.5A
Basisteilenummer	BD138

BD13810S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD13810S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD13810S 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 BD13810S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD137G ON Semiconductor TRANS NPN 60V 1.5A TO-225AA</p>	 <p>BD13816S AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1.5A TO-126</p>	 <p>BD138-10 FAIRCHI BD138-10 FAIRCHI</p>	 <p>BD13816S Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1.5A TO-126</p>
 <p>BD138 ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1.5A TO-252AA</p>	 <p>BD1376STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 60V 1.5A TO-126</p>	 <p>BD13810STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1.5A TO-126</p>	 <p>BD1376STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 1.5A TO-126</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD13810S AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD13810S Datenblatt	BD13810S-Datenblätter	BD13810S PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD13810S
BD13810S Electronic	BD13810S-Komponenten	BD13810S-Verteiler	BD13810S-Bild	BD13810S-Teil
BD13810S Preis	BD13810S Hersteller	BD13810S Bild	BD13810S Aktie	BD13810S Inventar
BD13810S Neu	BD13810S Original	BD13810S garantiert	BD13810S RFQ	BD13810S 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