







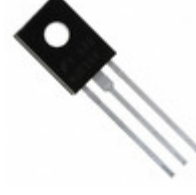

	<h2 style="color: red;">BD442S</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BD442S
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 80V 4A TO-126
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD442S.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BD442S
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 80V 4A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	800mV @ 200mA, 2A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-126
Serie	-
Leistung - max	36W
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	3MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 80V 4A 3MHz 36W Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 500mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A
Basisteilenummer	BD442

BD442S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD442S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD442S 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 BD442S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD442STU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-126</p>	 <p><b>BD441STU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 4A TO-126</p>	 <p><b>BD45000</b> Bomar (Winchester Electronics) TOOL HAND CRIMPER MODULAR SIDE</p>	 <p><b>BD441STU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 4A TO-126</p>
 <p><b>BD442</b> STMicroelectronics TRANS PNP 80V 4A SOT-32</p>	 <p><b>BD442S</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-126</p>	 <p><b>BD442STU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-126</p>	 <p><b>BD442</b> ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-225AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD442S AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD442S Datenblatt	BD442S-Datenblätter	BD442S PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD442S
BD442S Electronic	BD442S-Komponenten	BD442S-Verteiler	BD442S-Bild	BD442S-Teil
BD442S Preis	BD442S Hersteller	BD442S Bild	BD442S Aktie	BD442S Inventar
BD442S Neu	BD442S Original	BD442S garantiert	BD442S RFQ	BD442S 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