
	<p>BD140-ST</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BD140-ST</p> <p>Hersteller / Marke: ST</p> <p>Teil der Beschreibung: ST TO126</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1300 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	BD140-ST
Hersteller	ST
Beschreibung	ST TO126
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1300 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

BD140-ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD140-ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD140-ST mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BD140-ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD140 TO-126 Original TO-126</p>	 <p>BD140 ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1.5A TO225AA</p>	 <p>BD14010S AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1.5A TO-126</p>	 <p>BD140-16 STMicroelectronics TRANS PNP 80V 1.5A SOT-32</p>
 <p>BD140-10 PHILIPS BD140-10 PHILIPS</p>	 <p>BD14010S Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1.5A TO-126</p>	 <p>BD14000EFV-CH2 LAPIS Semiconductor CELL BALANCE LSI OF 4 TO 6 SERIE</p>	 <p>BD140 STMicroelectronics TRANS PNP 80V 1.5A SOT-32</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD140-ST	BD140-ST Datenblatt	BD140-ST-Datenblätter	BD140-ST PDF	BD140-ST
BD140-ST Electronic	BD140-ST-Komponenten	BD140-ST-Verteiler	BD140-ST-Bild	BD140-ST-Teil
BD140-ST Preis	BD140-ST Hersteller	BD140-ST Bild	BD140-ST Aktie	BD140-ST Inventar
BD140-ST Neu	BD140-ST Original	BD140-ST garantiert	BD140-ST RFQ	BD140-ST Online bestellen