

	<b>2SB1260</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2SB1260
<b>Hersteller / Marke:</b>	Original	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	2SB1260 Original	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 87214 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	2SB1260
Hersteller	Original
Beschreibung	2SB1260 Original
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	87214 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

2SB1260 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SB1260-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SB1260 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2SB1260 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SB1257</b> Sanken TRANS PNP DARL 60V 4A TO220F</p>	 <p><b>2SB12520Q</b> Panasonic Electronic Components TRANS PNP DARL 100V 5A TO-220F</p>	 <p><b>2SB1258</b> Sanken TRANS PNP DARL 100V 6A TO220F</p>	 <p><b>2SB1259</b> Sanken TRANS PNP DARL 120V 10A TO220F</p>
 <p><b>2SB1260 T100P</b> ROHM 2SB1260 T100P ROHM</p>	 <p><b>2SB1254-Q</b> Original 2SB1254-Q Original</p>	 <p><b>2SB1260 T100Q</b> Original 2SB1260 T100Q Original</p>	 <p><b>2SB1260 FRAT101Q</b> ROHM 2SB1260 FRAT101Q ROHM</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

2SB1260	2SB1260 Datenblatt	2SB1260-Datenblätter	2SB1260 PDF	2SB1260
2SB1260 Electronic	2SB1260-Komponenten	2SB1260-Verteiler	2SB1260-Bild	2SB1260-Teil
2SB1260 Preis	2SB1260 Hersteller	2SB1260 Bild	2SB1260 Aktie	2SB1260 Inventar
2SB1260 Neu	2SB1260 Original	2SB1260 garantiert	2SB1260 RFQ	2SB1260 Online bestellen