

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>BAR46A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BAR46A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ST</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BAR46A ST</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 80523 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BAR46A
Hersteller	ST
Beschreibung	BAR46A ST
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	80523 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

BAR46A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAR46A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAR46A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BAR46A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BAR46AFILM</b> STMicroelectronics DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V SOT23</p>	 <p><b>BAR46ATFILM</b> ST BAR46ATFILM ST</p>	 <p><b>BAR46NFILM</b> STM BAR46NFILM STM</p>	 <p><b>BAR43_NL</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOT23</p>
 <p><b>BAR46FILM</b> STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 100V 150MA SOT23</p>	 <p><b>BAR43SNFILMH/J</b> ST ST SOT23-3</p>	 <p><b>BAR46ANFILM</b> ST BAR46ANFILM ST</p>	 <p><b>BAR43SNFILM</b> ST ST SOT23-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAR46A	BAR46A Datenblatt	BAR46A-Datenblätter	BAR46A PDF	BAR46A
BAR46A Electronic	BAR46A-Komponenten	BAR46A-Verteiler	BAR46A-Bild	BAR46A-Teil
BAR46A Preis	BAR46A Hersteller	BAR46A Bild	BAR46A Aktie	BAR46A Inventar
BAR46A Neu	BAR46A Original	BAR46A garantiert	BAR46A RFQ	BAR46A Online bestellen