

	<p>AME8845AEDT180Z</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AME8845AEDT180Z</p> <p>Hersteller / Marke: AME</p> <p>Teil der Beschreibung: AME TO263</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1100 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	AME8845AEDT180Z
Hersteller	AME
Beschreibung	AME TO263
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1100 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

AME8845AEDT180Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AME8845AEDT180Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AME8845AEDT180Z mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AME8845AEDT180Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AME8845AEGT250Z AME AME SOT223</p>	 <p>AME8845AECS180J AME AME TO-252</p>	 <p>AME8845BEDV330Z AME AME TO263-5</p>	 <p>AME8843AEGT-AWF-2.5 AME AME SOT-223</p>
 <p>AME8845AEDT250Z AME AME TO263</p>	 <p>AME8845AEDT330Z AME AME TO-263</p>	 <p>AME8845AECS180Z AME AME TO252</p>	 <p>AME8845BEDV250Z AME AME TO263-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AME8845AEDT180Z	AME8845AEDT180Z Datenblatt	AME8845AEDT180Z-Datenblätter	AME8845AEDT180Z PDF	AME8845AEDT180Z
AME8845AEDT180Z Electronic	AME8845AEDT180Z-Komponenten	AME8845AEDT180Z-Verteiler	AME8845AEDT180Z-Bild	AME8845AEDT180Z-Teil
AME8845AEDT180Z Preis	AME8845AEDT180Z Hersteller	AME8845AEDT180Z Bild	AME8845AEDT180Z Aktie	AME8845AEDT180Z Inventar
AME8845AEDT180Z Neu	AME8845AEDT180Z Original	AME8845AEDT180Z garantiert	AME8845AEDT180Z RFQ	AME8845AEDT180Z Online bestellen