

	<p>AME8819BEGT120Z</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AME8819BEGT120Z</p> <p>Hersteller / Marke: AME</p> <p>Teil der Beschreibung: AME SOT-223</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 10500 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	AME8819BEGT120Z
Hersteller	AME
Beschreibung	AME SOT-223
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	10500 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

AME8819BEGT120Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AME8819BEGT120Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AME8819BEGT120Z mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AME8819BEGT120Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AME8819BEFT180Z AME AME SOT89</p>	 <p>AME8822AEET150Z AME AME SOT-23</p>	 <p>AME8819AEGT120Z AME AME SOT-223</p>	 <p>AME8819BEFT250Z AME AME SOT89</p>
 <p>AME8821BEEV330Z AME AME SOT23-5</p>	 <p>AME8822AEET250Z AME AME SOT23-3</p>	 <p>AME8822AEET120Z AME AME SOT23-3</p>	 <p>AME8819AEFTZ120Z AME AME SOT-89</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AME8819BEGT120Z	AME8819BEGT120Z Datenblatt	AME8819BEGT120Z-Datenblätter	AME8819BEGT120Z PDF	AME8819BEGT120Z
AME8819BEGT120Z Electronic	AME8819BEGT120Z-Komponenten	AME8819BEGT120Z-Verteiler	AME8819BEGT120Z-Bild	AME8819BEGT120Z-Teil
AME8819BEGT120Z Preis	AME8819BEGT120Z Hersteller	AME8819BEGT120Z Bild	AME8819BEGT120Z Aktie	AME8819BEGT120Z Inventar
AME8819BEGT120Z Neu	AME8819BEGT120Z Original	AME8819BEGT120Z garantiert	AME8819BEGT120Z RFQ	AME8819BEGT120Z Online bestellen