

	<p><b>ACT244M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ACT244M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TI</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ACT244M TI</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1010 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	ACT244M
Hersteller	TI
Beschreibung	ACT244M TI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1010 pcs Stock
	SOP7.2
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

ACT244M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACT244M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACT244M TI mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ACT244M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ACT24JA35AA</b> Agastat Relays / TE Connectivity JAM NUT RECEPTACLE</p>	 <p><b>ACT240M</b> TI ACT240M TI</p>	 <p><b>ACT245</b> Original ACT245 Original</p>	 <p><b>ACT24JA35BB</b> Agastat Relays / TE Connectivity JAM NUT RECEPTACLE</p>
 <p><b>ACT24JA35BA</b> Agastat Relays / TE Connectivity JAM NUT RECEPTACLE</p>	 <p><b>ACT212M41</b> NAIS ACT212M41 NAIS</p>	 <p><b>ACT240</b> TI/MOT ACT240 TI/MOT</p>	 <p><b>ACT244</b> Original ACT244 Original</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ACT244M TI	ACT244M Datenblatt	ACT244M-Datenblätter	ACT244M PDF	TI ACT244M
ACT244M Electronic	ACT244M-Komponenten	ACT244M-Verteiler	ACT244M-Bild	ACT244M-Teil
ACT244M Preis	ACT244M Hersteller	ACT244M Bild	ACT244M Aktie	ACT244M Inventar
ACT244M Neu	ACT244M Original	ACT244M garantiert	ACT244M RFQ	ACT244M Online bestellen