







	<h2 style="color: red;">PMBTA55</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PMBTA55</p> <p>Hersteller / Marke: SOT23</p> <p>Teil der Beschreibung: PMBTA55 SOT23</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 27000 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	PMBTA55
Hersteller	SOT23
Beschreibung	PMBTA55 SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	27000 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

PMBTA55 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMBTA55-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMBTA55 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PMBTA55 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PMBTA56,215 Nexperia USA Inc. TRANS PNP 80V 0.5A SOT23</p>	 <p>PMBTA45,215 Nexperia USA Inc. TRANS NPN 500V 0.15A SOT23</p>	 <p>PMBTA56 NXP PMBTA56 NXP</p>	 <p>PMBTA44,215 Nexperia USA Inc. TRANS NPN 400V 0.3A SOT23</p>
 <p>PMBTA44@215 NXP NXP TO-236</p>	 <p>PMBTA45 NXP PMBTA45 NXP</p>	 <p>PMBTA64 NXP PMBTA64 NXP</p>	 <p>PMBTA45+215 NXP PMBTA45+215 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PMBTA55	PMBTA55 Datenblatt	PMBTA55-Datenblätter	PMBTA55 PDF	PMBTA55
PMBTA55 Electronic	PMBTA55-Komponenten	PMBTA55-Verteiler	PMBTA55-Bild	PMBTA55-Teil
PMBTA55 Preis	PMBTA55 Hersteller	PMBTA55 Bild	PMBTA55 Aktie	PMBTA55 Inventar
PMBTA55 Neu	PMBTA55 Original	PMBTA55 garantiert	PMBTA55 RFQ	PMBTA55 Online bestellen