

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">AM27C4096-105JC</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: AM27C4096-105JC</p> <p>Hersteller / Marke: AMD</p> <p>Teil der Beschreibung: AMD PLCC44</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	AM27C4096-105JC
Hersteller	AMD
Beschreibung	AMD PLCC44
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	600 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

AM27C4096-105JC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AM27C4096-105JC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AM27C4096-105JC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AM27C4096-105JC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 AM27C4096-100DC AMD AM27C4096-100DC AMD	 AM27C49-55DC AMD AM27C49-55DC AMD	 AM27C512-120DC AMD AM27C512-120DC AMD	 AM27C400-105DC AMD AMD CDIP
 AM27C4096-150DC AMD AM27C4096-150DC AMD	 AM27C400-150DC AMD AMD CDIP	 AM27C400-120DC AMD AM27C400-120DC AMD	 AM27C512-120/BXA AMD AM27C512-120/BXA AMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AM27C4096-105JC	AM27C4096-105JC Datenblatt	AM27C4096-105JC-Datenblätter	AM27C4096-105JC PDF	AM27C4096-105JC
AM27C4096-105JC Electronic	AM27C4096-105JC-Komponenten	AM27C4096-105JC-Verteiler	AM27C4096-105JC-Bild	AM27C4096-105JC-Teil
AM27C4096-105JC Preis	AM27C4096-105JC Hersteller	AM27C4096-105JC Bild	AM27C4096-105JC Aktie	AM27C4096-105JC Inventar
AM27C4096-105JC Neu	AM27C4096-105JC Original	AM27C4096-105JC garantiert	AM27C4096-105JC RFQ	AM27C4096-105JC Online bestellen