

	AM29F080B-90SC/T
	<p>Hersteller-Teilenummer: AM29F080B-90SC/T</p> <p>Hersteller / Marke: AMD</p> <p>Teil der Beschreibung: AMD SOP</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 700 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	AM29F080B-90SC/T
Hersteller	AMD
Beschreibung	AMD SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	700 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

AM29F080B-90SC/T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AM29F080B-90SC/T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AM29F080B-90SC/T mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AM29F080B-90SC/T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 AM29F080B-90SC AMD AM29F080B-90SC AMD	 AM29F100B-120EC AMD AM29F100B-120EC AMD	 AM29F080B-90SI AMD AM29F080B-90SI AMD	 AM29F080B-90ED AMD AMD TSOP40
 AM29F080B-90EI AMD AM29F080B-90EI AMD	 AM29F080B-90SD AMD AMD SOP-44	 AM29F080F-90EI AMD AM29F080F-90EI AMD	 AM29F100B-120SC AMD AM29F100B-120SC AMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AM29F080B-90SC/T	AM29F080B-90SC/T Datenblatt	AM29F080B-90SC/T-Datenblätter	AM29F080B-90SC/T PDF	AM29F080B-90SC/T
AM29F080B-90SC/T Electronic	AM29F080B-90SC/T-Komponenten	AM29F080B-90SC/T-Verteiler	AM29F080B-90SC/T-Bild	AM29F080B-90SC/T-Teil
AM29F080B-90SC/T Preis	AM29F080B-90SC/T Hersteller	AM29F080B-90SC/T Bild	AM29F080B-90SC/T Aktie	AM29F080B-90SC/T Inventar
AM29F080B-90SC/T Neu	AM29F080B-90SC/T Original	AM29F080B-90SC/T garantiert	AM29F080B-90SC/T RFQ	AM29F080B-90SC/T Online bestellen