



AM85C80-8JC

Hersteller-Teilenummer: AM85C80-8JC

Hersteller / Marke: AMD20

Teil der Beschreibung: AM85C80-8JC AMD20

RoHs Status:

Lagerzustand: New original, 88 pcs Stock Available.

Liefern von: Hong Kong

Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	AM85C80-8JC
Hersteller	AMD20
Beschreibung	AM85C80-8JC AMD20
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	88 pcs Stock
	PLCC
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

AM85C80-8JC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AM85C80-8JC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AM85C80-8JC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AM85C80-8JC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



AM8751H
AMD
AMD DIP



AM85C30-8JC
AMD
AM85C30-8JC AMD



AM85C30JC-TR
AMD
AMD PLCC



AM860PAAY43KA
AMD
AM860PAAY43KA AMD



AM85C30-8JCTR
AMD
AMD PLCC



AM8822
ALPHA
AM8822 ALPHA



Am85c30-8PC
AMD
Am85c30-8PC AMD



AM8958C
ANALOGPOW
AM8958C ANALOGPOW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AM85C80-8JC	AM85C80-8JC Datenblatt	AM85C80-8JC-Datenblätter	AM85C80-8JC PDF	AM85C80-8JC
AM85C80-8JC Electronic	AM85C80-8JC-Komponenten	AM85C80-8JC-Verteiler	AM85C80-8JC-Bild	AM85C80-8JC-Teil
AM85C80-8JC Preis	AM85C80-8JC Hersteller	AM85C80-8JC Bild	AM85C80-8JC Aktie	AM85C80-8JC Inventar
AM85C80-8JC Neu	AM85C80-8JC Original	AM85C80-8JC garantiert	AM85C80-8JC RFQ	AM85C80-8JC Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited