

	<h2 style="color: red;">AM2864A-20DC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AM2864A-20DC
Hersteller / Marke:	AMD	
Teil der Beschreibung:	AMD CDIP	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	AM2864A-20DC
Hersteller	AMD
Beschreibung	AMD CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2000 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

AM2864A-20DC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AM2864A-20DC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AM2864A-20DC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AM2864A-20DC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 AM2802DC AMD AMD CDIP	 AM2855/BEA AMD AMD CDIP	 AM2812DC AMD AMD CDIP	 AM28F010-120EC AMD AM28F010-120EC AMD
 AM2864BE-250DC AMD AMD CDIP	 AM2812ADLB AMD AM2812ADLB AMD	 AM2864BDC AMD AMD DIP-28	 AM28C010-120JC AMD AMD PLCC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AM2864A-20DC	AM2864A-20DC Datenblatt	AM2864A-20DC-Datenblätter	AM2864A-20DC PDF	AM2864A-20DC
AM2864A-20DC Electronic	AM2864A-20DC-Komponenten	AM2864A-20DC-Verteiler	AM2864A-20DC-Bild	AM2864A-20DC-Teil
AM2864A-20DC Preis	AM2864A-20DC Hersteller	AM2864A-20DC Bild	AM2864A-20DC Aktie	AM2864A-20DC Inventar
AM2864A-20DC Neu	AM2864A-20DC Original	AM2864A-20DC garantiert	AM2864A-20DC RFQ	AM2864A-20DC 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