 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CH371D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CH371D</p> <p>Hersteller / Marke: WCH</p> <p>Teil der Beschreibung: WCH DIP-28</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 13000 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	CH371D
Hersteller	WCH
Beschreibung	WCH DIP-28
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	13000 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

CH371D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CH371D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CH371D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CH371D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CH374T WCH WCH SSOP20</p>	 <p>CH374S CH CH SSOP</p>	 <p>CH372B WCH WCH SSOP-20</p>	 <p>CH364P WCH WCH QFP-64</p>
 <p>CH374U WCH WCH SSOP24</p>	 <p>CH367L WCH WCH QFP</p>	 <p>CH370T WCH WCH SSOP20</p>	 <p>CH375B WCH WCH SOP28</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CH371D	CH371D Datenblatt	CH371D-Datenblätter	CH371D PDF	CH371D
CH371D Electronic	CH371D-Komponenten	CH371D-Verteiler	CH371D-Bild	CH371D-Teil
CH371D Preis	CH371D Hersteller	CH371D Bild	CH371D Aktie	CH371D Inventar
CH371D Neu	CH371D Original	CH371D garantiert	CH371D RFQ	CH371D 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