







	<p>HD0808B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HD0808B</p> <p>Hersteller / Marke: HD</p> <p>Teil der Beschreibung: HD0808B HD</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 60 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	HD0808B
Hersteller	HD
Beschreibung	HD0808B HD
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	60 pcs Stock
Serie	TSSOP24
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

HD0808B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HD0808B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HD0808B mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HD0808B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HD0800800000G Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB SPRING CLAMP 45D</p>	 <p>HD09008000J0G Amphenol FCI 508 TB SPRING CLAMP 45D</p>	 <p>HD0900M3-CH-2 HD HD0900M3-CH-2 HD</p>	 <p>HD0900M AGILENT HD0900M AGILENT</p>
 <p>HD0900800000G Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB SPRING CLAMP 45D</p>	 <p>HD0802A HD HD0802A HD</p>	 <p>HD08-T DIODES DIODES MINIDIP(SOP-4)</p>	 <p>HD08 TOS TOS SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HD0808B	HD0808B Datenblatt	HD0808B-Datenblätter	HD0808B PDF	HD0808B
HD0808B Electronic	HD0808B-Komponenten	HD0808B-Verteiler	HD0808B-Bild	HD0808B-Teil
HD0808B Preis	HD0808B Hersteller	HD0808B Bild	HD0808B Aktie	HD0808B Inventar
HD0808B Neu	HD0808B Original	HD0808B garantiert	HD0808B RFQ	HD0808B Online bestellen