

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">MD27128-25/B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MD27128-25/B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> INTEL</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> INTEL CDIP</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	MD27128-25/B
Hersteller	INTEL
Beschreibung	INTEL CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	600 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

MD27128-25/B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MD27128-25/B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MD27128-25/B mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MD27128-25/B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>MD27128A-30/B</b> INTEL INTEL CDIP	 <b>MD27128A-25/b</b> INTEL INTEL DIP	 <b>MD27128A</b> INTEL INTEL DIP	 <b>MD27128-20/B</b> INTEL INTEL CDIP
 <b>MD27128-15/-25-20/B</b> Original	 <b>MD25D40TIG</b> GigaDev GigaDev SOP	 <b>MD25D80SIG</b> GigaDev GigaDev SOP	 <b>MD27128A-20/B</b> INTEL INTEL CDIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MD27128-25/B	MD27128-25/B Datenblatt	MD27128-25/B-Datenblätter	MD27128-25/B PDF	MD27128-25/B
MD27128-25/B Electronic	MD27128-25/B-Komponenten	MD27128-25/B-Verteiler	MD27128-25/B-Bild	MD27128-25/B-Teil
MD27128-25/B Preis	MD27128-25/B Hersteller	MD27128-25/B Bild	MD27128-25/B Aktie	MD27128-25/B Inventar
MD27128-25/B Neu	MD27128-25/B Original	MD27128-25/B garantiert	MD27128-25/B RFQ	MD27128-25/B Online bestellen