

	<h2 style="color: red;">M74HC138F1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	M74HC138F1
<b>Hersteller / Marke:</b>	ST	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	ST CDIP16	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1800 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	M74HC138F1
Hersteller	ST
Beschreibung	ST CDIP16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1800 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

M74HC138F1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M74HC138F1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M74HC138F1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M74HC138F1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>M74HC138BL</b> ST M74HC138BL ST	 <b>M74HC138B</b> ST M74HC138B ST	 <b>M74HC138B1</b> STM M74HC138B1 STM	 <b>M74HC138RM13TR</b> STMicroelectronics IC DECODER 3 TO 8 LINE 16-SOIC
 <b>M74HC137P</b> MOT MOT DIP	 <b>M74HC139B1</b> Original M74HC139B1 Original	 <b>M74HC138TTR</b> STMicroelectronics IC DECODER 3-8LINE INV 16-TSSOP	 <b>M74HC138B1R</b> STMicroelectronics IC DECODER 3 TO 8 LINE 16-DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M74HC138F1	M74HC138F1 Datenblatt	M74HC138F1-Datenblätter	M74HC138F1 PDF	M74HC138F1
M74HC138F1 Electronic	M74HC138F1-Komponenten	M74HC138F1-Verteiler	M74HC138F1-Bild	M74HC138F1-Teil
M74HC138F1 Preis	M74HC138F1 Hersteller	M74HC138F1 Bild	M74HC138F1 Aktie	M74HC138F1 Inventar
M74HC138F1 Neu	M74HC138F1 Original	M74HC138F1 garantiert	M74HC138F1 RFQ	M74HC138F1 Online bestellen