

	<p><b>M0014D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M0014D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> UBIQ/</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> UBIQ/ SOT-252</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	M0014D
Hersteller	UBIQ/
Beschreibung	UBIQ/ SOT-252
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	4500 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

M0014D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M0014D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M0014D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M0014D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M000015</b> Arduino.ORG BOX PLASTIC BLK 3.43"L X 2.52"W</p>	 <p><b>M0004D</b> UBIQ/ UBIQ/ SOT-252</p>	 <p><b>M002-010</b> Tripp Lite CABLE PRINTER MAC-IWRITER 10'</p>	 <p><b>M000008</b> Arduino.ORG BOX PLASTIC TRANS BLUE</p>
 <p><b>M00329-00</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions COUNTER HOUR METER</p>	 <p><b>M00-383-001</b> EDAC Inc. WATERPROOF USB TYPE A CAP</p>	 <p><b>M00-200-634</b> Fluke Electronics KIT RACKMOUNT</p>	 <p><b>M0032S</b> UBIQ M0032S UBIQ</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

M0014D	M0014D Datenblatt	M0014D-Datenblätter	M0014D PDF	M0014D
M0014D Electronic	M0014D-Komponenten	M0014D-Verteiler	M0014D-Bild	M0014D-Teil
M0014D Preis	M0014D Hersteller	M0014D Bild	M0014D Aktie	M0014D Inventar
M0014D Neu	M0014D Original	M0014D garantiert	M0014D RFQ	M0014D Online bestellen