

	<p><b>C650</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C650</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> MOT</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOT SOP8</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1200 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	C650
Hersteller	MOT
Beschreibung	MOT SOP8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1200 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

C650 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C650-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C650 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C650 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C650-100-WH</b> Bourns Inc. SURGE SUPP TBU 100MA 650VIMP SMD</p>	 <p><b>C650-180-BH</b> BOURNS C650-180-BH BOURNS</p>	 <p><b>C650-180-WH</b> Bourns Inc. SURGE SUPP TBU 180MA 650VIMP SMD</p>	 <p><b>C650-100-WHX</b> Bourns Inc. CIRCUIT PROT TBU 100MA 650VIMP</p>
 <p><b>C650-180-WHX</b> Bourns Inc. CIRCUIT PROT 180MA 650VIMP TBU</p>	 <p><b>C650-100-BB</b> BOURNS C650-100-BB BOURNS</p>	 <p><b>C650-260-WHX</b> Bourns Inc. CIRCUIT PROT 260MA 650VIMP TBU</p>	 <p><b>C650-260-WH</b> Bourns Inc. SURGE SUPP TBU 260MA 650VIMP SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C650	C650 Datenblatt	C650-Datenblätter	C650 PDF	C650
C650 Electronic	C650-Komponenten	C650-Verteiler	C650-Bild	C650-Teil
C650 Preis	C650 Hersteller	C650 Bild	C650 Aktie	C650 Inventar
C650 Neu	C650 Original	C650 garantiert	C650 RFQ	C650 Online bestellen