


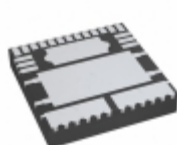

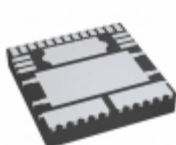


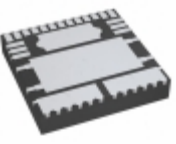

	<h2 style="color: red;">MC16D06</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC16D06</p> <p>Hersteller / Marke: ON</p> <p>Teil der Beschreibung: ON SOP8</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 3700 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC16D06
Hersteller	ON
Beschreibung	ON SOP8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3700 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

MC16D06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC16D06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC16D06 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MC16D06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC1690L MOT MOT CDIP</p>	 <p>MC16XSD200BFKR2 NXP USA Inc. IC SWITCH HIGH SIDE 23PQFN</p>	 <p>MC1688L MOT MOT DIP</p>	 <p>MC16XSD200FKR2 NXP USA Inc. IC SWITCH HIGH SIDE 24V 23PQFN</p>
 <p>MC1674L MOT MOT DIP-16P</p>	 <p>MC1695AA SHINDENGE IGBT Modules</p>	 <p>MC16XSD200FK NXP USA Inc. IC SWITCH HIGH SIDE 24V 23PQFN</p>	 <p>MC16C550B ABOV ABOV DIP40</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC16D06	MC16D06 Datenblatt	MC16D06-Datenblätter	MC16D06 PDF	MC16D06
MC16D06 Electronic	MC16D06-Komponenten	MC16D06-Verteiler	MC16D06-Bild	MC16D06-Teil
MC16D06 Preis	MC16D06 Hersteller	MC16D06 Bild	MC16D06 Aktie	MC16D06 Inventar
MC16D06 Neu	MC16D06 Original	MC16D06 garantiert	MC16D06 RFQ	MC16D06 Online bestellen