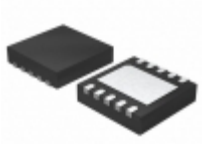


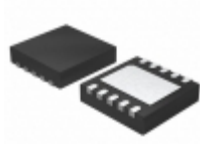
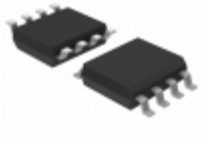
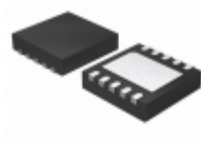
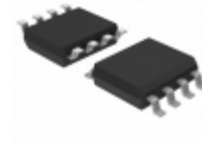
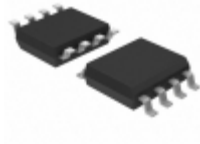
	<b>TH72011KDC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TH72011KDC
<b>Hersteller / Marke:</b>	MELEXIS	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TH72011KDC MELEXIS	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 81 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	TH72011KDC
Hersteller	MELEXIS
Beschreibung	TH72011KDC MELEXIS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	81 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

TH72011KDC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH72011KDC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH72011KDC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TH72011KDC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TH72006KLD-CAA-000-SP</b> Melexis Technologies NV IC XMITTER 315MHZ ASK/FSK 10QFN</p>	 <p><b>TH72006KLD-CAA-000-TU</b> Melexis Technologies NV IC XMITTER 315MHZ ASK/FSK 10QFN</p>	 <p><b>TH72012.2(TH72012KDC)</b> TH TH72012.2(TH72012KDC) TH 10QFN</p>	 <p><b>TH72005KLD-BAA-000-TU</b> Melexis Technologies NV IC XMITTER 315MHZ ASK/FSK 10QFN</p>
 <p><b>TH72011KDC-BAA-000-TU</b> Melexis Technologies NV IC XMITTER 433MHZ ASK 8SOIC</p>	 <p><b>TH72006KLD-CAA-000-RE</b> Melexis Technologies NV IC XMITTER 315MHZ ASK/FSK 10QFN</p>	 <p><b>TH72011KDC-BAA-000-RE</b> Melexis Technologies NV IC XMITTER 433MHZ ASK 8SOIC</p>	 <p><b>TH72011KDC-BAA-000-SP</b> Melexis Technologies NV IC XMITTER 433MHZ FSK 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TH72011KDC	TH72011KDC Datenblatt	TH72011KDC-Datenblätter	TH72011KDC PDF	TH72011KDC
TH72011KDC Electronic	TH72011KDC-Komponenten	TH72011KDC-Verteiler	TH72011KDC-Bild	TH72011KDC-Teil
TH72011KDC Preis	TH72011KDC Hersteller	TH72011KDC Bild	TH72011KDC Aktie	TH72011KDC Inventar
TH72011KDC Neu	TH72011KDC Original	TH72011KDC garantiert	TH72011KDC RFQ	TH72011KDC Online bestellen