









	<h2 style="color: #e67e22;">TE0600-03IVF</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TE0600-03IVF
	<b>Hersteller / Marke:</b> Trenz Electronic
	<b>Teil der Beschreibung:</b> SOM GIGABEE 2X128MB REV. 3
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.TE0600-03IVF.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.TE0600-03IVF.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TE0600-03IVF
Hersteller	Trenz Electronic
Beschreibung	SOM GIGABEE 2X128MB REV. 3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Geschwindigkeit	125MHz
Größe / Dimension	1.97" x 1.57" (50mm x 40mm)
Serie	TE06xx
RAM-Größe	256MB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modul / Kartentyp	FPGA
Flash-Größe	16MB
Core-Prozessor	Spartan-6 LX-150
Anschlusstyp	Samtec LSHM
Koprozessor	-

TE0600-03IVF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TE0600-03IVF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TE0600-03IVF Trenz Electronic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TE0600-03IVF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TE0600-03I</b> Trenz Electronic GmbH SOM GIGABEE 2X128MB REV. 3</p>	 <p><b>TE0600-03IMVF</b> Trenz Electronic GmbH SOM GIGABEE 2X512MB REV. 3</p>	 <p><b>TE0600-03B</b> Trenz Electronic GmbH SOM GIGABEE 2X128MB REV. 3</p>	 <p><b>TE06016400J0G</b> Amphenol FCI 350 TB WIR PRO 180 SOLID</p>
 <p><b>TE0601640000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 350 TB WIR PRO 180 SOLID</p>	 <p><b>TE06016100J0G</b> Amphenol FCI 350 TB WIR PRO 180D</p>	 <p><b>TE0601610000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 350 TB WIR PRO 180D</p>	 <p><b>TE0600-03IVFN</b> Trenz Electronic FPGA MICROMOD SPARTAN-6 LX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TE0600-03IVF Trenz Electronic	TE0600-03IVF Datenblatt	TE0600-03IVF-Datenblätter	TE0600-03IVF PDF	Trenz Electronic TE0600-03IVF
TE0600-03IVF Electronic	TE0600-03IVF-Komponenten	TE0600-03IVF-Verteiler	TE0600-03IVF-Bild	TE0600-03IVF-Teil
TE0600-03IVF Preis	TE0600-03IVF Hersteller	TE0600-03IVF Bild	TE0600-03IVF Aktie	TE0600-03IVF Inventar
TE0600-03IVF Neu	TE0600-03IVF Original	TE0600-03IVF garantiert	TE0600-03IVF RFQ	TE0600-03IVF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited