

	<h2 style="color: red;">TC222L16F133FABKXUMA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TC222L16F133FABKXUMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC222L16F133FABKXUMA1.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">TC222L16F133FABKXUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.3V
Geschwindigkeit	133MHz
Serie	AURIX™
RAM-Größe	96K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, WDT
Andere Namen	SP001268336
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	59
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	128K x 8
detaillierte Beschreibung	TriCore™ AURIX™ Microcontroller IC 32-Bit 133MHz 1MB
Datenwandler	A/D 14x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	TriCore™
Connectivity	CANbus, FlexRay, LINbus, QSPI

TC222L16F133FABKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC222L16F133FABKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC222L16F133FABKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TC222L16F133FABKXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC220G08XB0001</b> TOSHIBA TC220G08XB0001 TOSHIBA</p>	 <p><b>TC222L16F133FACKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80TQFP</p>	 <p><b>TC222C560XBG-102</b> TOSHIBA TC222C560XBG-102 TOSHIBA</p>	 <p><b>TC2223620000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB WIR PRO 180D</p>
 <p><b>TC222L16F133NACLXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80TQFP</p>	 <p><b>TC222J2K</b> US Sensor NTC THERMISTOR 2.252K OHM BEAD</p>	 <p><b>TC222S16F133FACKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80TQFP</p>	 <p><b>TC222L16F133NACKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC222L16F133FABKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TC222L16F133FABKXUMA1 Datenblatt TC222L16F133FABKXUMA1-Datenblätter	TC222L16F133FABKXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TC222L16F133FABKXUMA1
TC222L16F133FABKXUMA1 Electronic	TC222L16F133FABKXUMA1-Komponenten	TC222L16F133FABKXUMA1-Verteiler	TC222L16F133FABKXUMA1-Bild
TC222L16F133FABKXUMA1 Aktie	TC222L16F133FABKXUMA1 Inventar	TC222L16F133FABKXUMA1 Neu	TC222L16F133FABKXUMA1 Hersteller
TC222L16F133FABKXUMA1 RFQ	TC222L16F133FABKXUMA1 Online bestellen	TC222L16F133FABKXUMA1 Original	TC222L16F133FABKXUMA1 garantiert

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