
	<h2 style="color: red;">TC275TP64F200NDCKXUMA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TC275TP64F200NDCKXUMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176TQFP</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>	


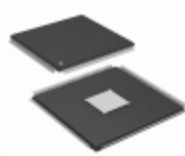





### Spezifikationen

Teilenummer	TC275TP64F200NDCKXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	200MHz
Serie	AURIX™
RAM-Größe	472K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	4MB (4M x 8)
Peripherals	DMA, WDT
Andere Namen	SP001397622
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	112
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	TriCore™ AURIX™ Microcontroller IC 32-Bit Dual-Core
Datenwandler	A/D 40x12b, 6 x Sigma-Delta
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	TriCore™
Connectivity	ASC, CANbus, Ethernet, FlexRay, HSSL, I <sup>2</sup> C, LINbus,

TC275TP64F200NDCKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC275TP64F200NDCKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC275TP64F200NDCKXUMA1 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 TC275TP64F200NDCKXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC275TP64F200WDCLXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176TQFP</p>	 <p><b>TC275T64F200WCAKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP</p>	 <p><b>TC275T64F200WDCKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176TQFP</p>	 <p><b>TC275TP64F200WCAKXUMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP</p>
 <p><b>TC26V002FP</b> TI TI QFP</p>	 <p><b>TC275T64F200NDCKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176TQFP</p>	 <p><b>TC275TP64F200WDCKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176TQFP</p>	 <p><b>TC277T64F200NDCKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 4MB FLASH 292LFBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC275TP64F200NDCKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TC275TP64F200NDCKXUMA1 Datenblatt	TC275TP64F200NDCKXUMA1- Datenblätter	TC275TP64F200NDCKXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
TC275TP64F200NDCKXUMA1 Electronic	TC275TP64F200NDCKXUMA1- Komponenten	TC275TP64F200NDCKXUMA1-Verteiler	TC275TP64F200NDCKXUMA1-Bild	TC275TP64F200NDCKXUMA1-Teil
TC275TP64F200NDCKXUMA1 Inventar	TC275TP64F200NDCKXUMA1 Neu	TC275TP64F200NDCKXUMA1 Original	TC275TP64F200NDCKXUMA1 garantiert	TC275TP64F200NDCKXUMA1 Bild
				TC275TP64F200NDCKXUMA1 Aktie
				TC275TP64F200NDCKXUMA1 RFQ
				TC275TP64F200NDCKXUMA1 Online bestellen

Contact us: **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