








	<h2 style="color: orange;">TC1762128F80HLACKXUMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC1762128F80HLACKXUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP</p> <p>Datenblätter: 1.TC1762128F80HLACKXUMA1.pdf 2.TC1762128F80HLACKXUMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 446 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	TC1762128F80HLACKXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	446 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.42 V ~ 1.58 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	TC17xx
RAM-Größe	52K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Andere Namen	SAK-TC1762-128F80HLACINDKR
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	81
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	TriCore™ TC17xx Microcontroller IC 32-Bit 80MHz 1MB
Datenwandler	A/D 2x10b; A/D 32x8b,10b,12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	TriCore™
Connectivity	ASC, CANbus, MLI, MSC, SSC
Basisteilenummer	SA*TC1762

TC1762128F80HLACKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1762128F80HLACKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1762128F80HLACKXUMA1 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 TC1762128F80HLACKXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC1767256F133HRADKXUMA1 Infineon Technologies 32 BIT FLASH</p>	 <p>TC17236200J0G Amphenol FCI 508 TB WIR PRO 180D</p>	 <p>TC1724N192F80HRACKXUMA2 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>TC1767256F133HRADKFQMA1 Infineon Technologies 32 BIT FLASH</p>
 <p>TC1767256F133HLADKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>TC1736128F80HLAAXQMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>TC1728N192F133HRACKXUMA2 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>TC1766192F80HLBDKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1762128F80HLACKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TC1762128F80HLACKXUMA1 Datenblatt	TC1762128F80HLACKXUMA1- Datenblätter	TC1762128F80HLACKXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TC1762128F80HLACKXUMA1
TC1762128F80HLACKXUMA1 Electronic	TC1762128F80HLACKXUMA1- Komponenten	TC1762128F80HLACKXUMA1-Verteiler TC1762128F80HLACKXUMA1 Preis	TC1762128F80HLACKXUMA1-Bild TC1762128F80HLACKXUMA1 Hersteller	TC1762128F80HLACKXUMA1-Teil TC1762128F80HLACKXUMA1 Bild TC1762128F80HLACKXUMA1 Aktie
TC1762128F80HLACKXUMA1 Inventar	TC1762128F80HLACKXUMA1 Neu	TC1762128F80HLACKXUMA1 Original	TC1762128F80HLACKXUMA1 garantiert	TC1762128F80HLACKXUMA1 RFQ TC1762128F80HLACKXUMA1 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

