









	TC1767256F80HLADKXUMA1	
	Hersteller-Teilenummer:	TC1767256F80HLADKXUMA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TC1767256F80HLADKXUMA1.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TC1767256F80HLADKXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.42 V ~ 1.58 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	TC17xx
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	88
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x10b, 32x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	TriCore™
Connectivity	ASC, CAN, MLI, MSC, SSC

TC1767256F80HLADKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1767256F80HLADKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1767256F80HLADKXUMA1 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 TC1767256F80HLADKXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC1767256F133HRADKXUMA1 Infineon Technologies 32 BIT FLASH</p>	 <p>TC1782F320F180HRBAKXUMA1 Infineon Technologies 32 BIT FLASH</p>	 <p>TC1767256F133HLADKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>TC1767256F133HRADKFQMA1 Infineon Technologies 32 BIT FLASH</p>
 <p>TC1784F320F180EPBAKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT FLASH 292LFBGA</p>	 <p>TC1782N320F180HLBAKXUMA1 Infineon Technologies 32 BIT FLASH</p>	 <p>TC1782F320F180HRBAKXUMA2 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>TC1766192F80HLBDKXUMA2 Infineon Technologies 32 BIT FLASH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1767256F80HLADKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TC1767256F80HLADKXUMA1 Datenblatt	TC1767256F80HLADKXUMA1- Datenblätter	TC1767256F80HLADKXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
TC1767256F80HLADKXUMA1 Electronic	TC1767256F80HLADKXUMA1- Komponenten	TC1767256F80HLADKXUMA1-Verteiler	TC1767256F80HLADKXUMA1-Bild	TC1767256F80HLADKXUMA1-Teil
TC1767256F80HLADKXUMA1 Inventar	TC1767256F80HLADKXUMA1 Neu	TC1767256F80HLADKXUMA1 Preis	TC1767256F80HLADKXUMA1 Hersteller	TC1767256F80HLADKXUMA1 Bild
		TC1767256F80HLADKXUMA1 Original	TC1767256F80HLADKXUMA1 garantiert	TC1767256F80HLADKXUMA1 Aktie
				TC1767256F80HLADKXUMA1 RFQ
				TC1767256F80HLADKXUMA1 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