









	<h2 style="color: red;">TC1766192F80HLBDKXUMA2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC1766192F80HLBDKXUMA2</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: 32 BIT FLASH</p> <p>Datenblätter:  TC1766192F80HLBDKXUMA2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	TC1766192F80HLBDKXUMA2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	32 BIT FLASH
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	108K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	81
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 2x10b, 32x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	TriCore™
Connectivity	ASC, CAN, MLI, MSC, SSC

TC1766192F80HLBDKXUMA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1766192F80HLBDKXUMA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1766192F80HLBDKXUMA2 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 TC1766192F80HLBDKXUMA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC1736128F80HLAAKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>TC1728N192F133HRACKXUMA2 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>TC1767256F133HRADKXUMA1 Infineon Technologies 32 BIT FLASH</p>	 <p>TC1767256F133HLADKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP</p>
 <p>TC1724N192F80HRACKXUMA2 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>TC1767256F80HLADKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>TC1762128F80HLACKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>TC1782F320F180HRBAKXUMA1 Infineon Technologies 32 BIT FLASH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1766192F80HLBDKXUMA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	TC1766192F80HLBDKXUMA2 Datenblatt	TC1766192F80HLBDKXUMA2-Datenblätter	TC1766192F80HLBDKXUMA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
TC1766192F80HLBDKXUMA2 Electronic	TC1766192F80HLBDKXUMA2-Komponenten	TC1766192F80HLBDKXUMA2-Verteiler	TC1766192F80HLBDKXUMA2-Bild	TC1766192F80HLBDKXUMA2-Teil
TC1766192F80HLBDKXUMA2 Inventar	TC1766192F80HLBDKXUMA2 Neu	TC1766192F80HLBDKXUMA2 Original	TC1766192F80HLBDKXUMA2 garantiert	TC1766192F80HLBDKXUMA2 Bild
				TC1766192F80HLBDKXUMA2 Aktie
				TC1766192F80HLBDKXUMA2 RFQ
				TC1766192F80HLBDKXUMA2 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