








	<p><b>TC1724N192F133HRACKXUMA1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TC1724N192F133HRACKXUMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT FLASH 144LQFP</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	TC1724N192F133HRACKXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 32BIT FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.17 V ~ 3.63 V
Geschwindigkeit	133MHz
Serie	TC17xx
RAM-Größe	152K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, POR, WDT
Andere Namen	SP001064674
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	95
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	TriCore™ TC17xx Microcontroller IC 32-Bit 133MHz
Datenwandler	A/D 4x10b, 24x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	TriCore™
Connectivity	ASC, CANbus, MLI, MSC, SSC

TC1724N192F133HRACKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1724N192F133HRACKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1724N192F133HRACKXUMA1 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 TC1724N192F133HRACKXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC1762128F80HLACKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP</p>	 <p><b>TC170IW6</b> Panduit COVER RCWAY TC170 LG OWHT 6'</p>	 <p><b>TC17236200J0G</b> Amphenol FCI 508 TB WIR PRO 180D</p>	 <p><b>TC170IW8</b> Panduit COVER RCWAY TC170 LG OWH(8=8')</p>
 <p><b>TC1724N192F80HRACKXUMA2</b> Infineon Technologies IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>TC1766192F80HLBDKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>	 <p><b>TC1723620000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB WIR PRO 180D</p>	 <p><b>TC1728N192F133HRACKXUMA2</b> Infineon Technologies IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TC1724N192F133HRACKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TC1724N192F133HRACKXUMA1 Datenblatt	TC1724N192F133HRACKXUMA1-Datenblätter	TC1724N192F133HRACKXUMA1 PDF International Rectifier (Infineon Technologies)	TC1724N192F133HRACKXUMA1
TC1724N192F133HRACKXUMA1 Electronic	TC1724N192F133HRACKXUMA1-Komponenten	TC1724N192F133HRACKXUMA1-Verteiler	TC1724N192F133HRACKXUMA1-Bild	TC1724N192F133HRACKXUMA1-Teil
TC1724N192F133HRACKXUMA1 Bild	TC1724N192F133HRACKXUMA1 Aktie	TC1724N192F133HRACKXUMA1 Inventar	TC1724N192F133HRACKXUMA1 Preis	TC1724N192F133HRACKXUMA1 Hersteller
TC1724N192F133HRACKXUMA1 garantiert	TC1724N192F133HRACKXUMA1 RFQ	TC1724N192F133HRACKXUMA1 Online bestellen	TC1724N192F133HRACKXUMA1 Neu	TC1724N192F133HRACKXUMA1 Original