









	<h2 style="color: red;">TC1724N192F80HRACKXUMA2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TC1724N192F80HRACKXUMA2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC1724N192F80HRACKXUMA2.pdf</a></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	TC1724N192F80HRACKXUMA2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.17 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	PG-LQFP-144-17
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	TC17xx
RAM-Größe	152K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	95
EEPROM Größe	64K x 8
Datenwandler	A/D 4x10b, 24x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	TriCore™
Connectivity	ASC, CAN, MLI, MSC, SSC

TC1724N192F80HRACKXUMA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1724N192F80HRACKXUMA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1724N192F80HRACKXUMA2 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 TC1724N192F80HRACKXUMA2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto: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>TC1728N192F133HRACKXUMA2</b> Infineon Technologies IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>	 <p><b>TC1766192F80HLBDKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>	 <p><b>TC170MJE</b> MICROCH TC170MJE MICROCH</p>
 <p><b>TC1724N192F133HRACKXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>TC1736128F80HLAAKXQMA1</b> Infineon Technologies IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>TC170IW8</b> Panduit COVER RCWAY TC170 LG OWH(8=8')</p>	 <p><b>TC1766192F80HLBDKXUMA2</b> Infineon Technologies 32 BIT FLASH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1724N192F80HRACKXUMA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	TC1724N192F80HRACKXUMA2 Datenblatt	TC1724N192F80HRACKXUMA2-Datenblätter	TC1724N192F80HRACKXUMA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TC1724N192F80HRACKXUMA2
TC1724N192F80HRACKXUMA2 Electronic	TC1724N192F80HRACKXUMA2-Komponenten	TC1724N192F80HRACKXUMA2-Verteiler	TC1724N192F80HRACKXUMA2-Bild TC1724N192F80HRACKXUMA2 Preis	TC1724N192F80HRACKXUMA2-Teil TC1724N192F80HRACKXUMA2 Hersteller
TC1724N192F80HRACKXUMA2 Bild	TC1724N192F80HRACKXUMA2 Aktie	TC1724N192F80HRACKXUMA2 Inventar	TC1724N192F80HRACKXUMA2 Neu	TC1724N192F80HRACKXUMA2 Original
TC1724N192F80HRACKXUMA2 garantiert	TC1724N192F80HRACKXUMA2 RFQ	TC1724N192F80HRACKXUMA2 Online bestellen		

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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