

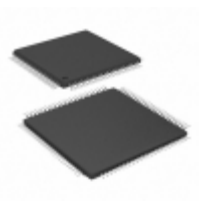




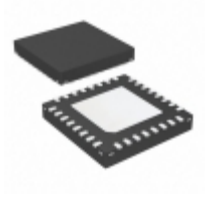
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KKL15Z128CAD4R</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 35WLCSP</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

### Spezifikationen

Teilenummer	KKL15Z128CAD4R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 35WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	35-WLCSP (2.53x2.98)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL1
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	35-UFBGA, WLCSP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	31
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 9x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

KKL15Z128CAD4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KKL15Z128CAD4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KKL15Z128CAD4R NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ KKL15Z128CAD4R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KKL03Z32CAF4R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 20WLCSP</p>	 <p><b>MB90347APFV-G-116E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>PIC32MX530F128L-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>S9S12GN48F0VLHR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 48KB FLASH</p>
 <p><b>ATSAM4SD32CA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>KKL-12-RT</b> Essentra Components CBL CLIP C-TYPE GRAY ADHESIVE</p>	 <p><b>KKL-8-RT</b> Essentra Components CBL CLIP C-TYPE GRAY ADHESIVE</p>	 <p><b>LPC1111FHN33/203,5</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 8KB FLASH 33HVQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KKL15Z128CAD4R NXP Semiconductors / Freescale	KKL15Z128CAD4R Datenblatt	KKL15Z128CAD4R-Datenblätter	KKL15Z128CAD4R PDF	NXP Semiconductors / Freescale KKL15Z128CAD4R
KKL15Z128CAD4R Electronic	KKL15Z128CAD4R-Komponenten	KKL15Z128CAD4R-Verteiler	KKL15Z128CAD4R-Bild	KKL15Z128CAD4R-Teil
KKL15Z128CAD4R Preis	KKL15Z128CAD4R Hersteller	KKL15Z128CAD4R Bild	KKL15Z128CAD4R Aktie	KKL15Z128CAD4R Inventar
KKL15Z128CAD4R Neu	KKL15Z128CAD4R Original	KKL15Z128CAD4R garantiert	KKL15Z128CAD4R RFQ	KKL15Z128CAD4R 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