



AT91SAM9RL-EK

Fabricante Número de pieza:	AT91SAM9RL-EK
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	KIT EVAL FOR AT91SAM9RL
Hojas de datos:	AT91SAM9RL-EK.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AT91SAM9RL-EK 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AT91SAM9RL-EK, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AT91SAM9RL-EK Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AT91SAM9RL-EK: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AT91SAM9RL-EK.

Número de pieza	AT91SAM9RL-EK	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	AT91SAM9	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de montaje	Fixed	Descripción detallada	AT91SAM9RL AT91SAM9 MCU 32-Bit ARM9 Embedded Evaluation Board
Para uso con / Productos relacionados	AT91SAM9RL	Tipo	MCU 32-Bit
Contenido	Board(s), Cable(s), LCD, Power Supply, Accessories	Tipo de placa	Evaluation Platform
Procesador Core	ARM9	Sistema operativo	-
Plataforma	-	Otros nombres	AT91SAM9RLEK
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Tableros de desarrollo, kits, programadores > Tableros de evaluación-embebido-MCU, DSP
Descripción	KIT EVAL FOR AT91SAM9RL	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AT91SAM9RL-EK

Micrel / Microchip Technology AT91SAM9RL-EK	Parte AT91SAM9RL-EK	Precio AT91SAM9RL-EK	Distribuidor AT91SAM9RL-EK
Técnico AT91SAM9RL-EK	AT91SAM9RL-EK Stock	Inventario AT91SAM9RL-EK	Proveedor AT91SAM9RL-EK
AT91SAM9RL-EK pedido en línea	Consulta AT91SAM9RL-EK	Imagen AT91SAM9RL-EK	Imagen AT91SAM9RL-EK
AT91SAM9RL-EK pdf	Hoja de datos AT91SAM9RL-EK	Hoja de datos AT91SAM9RL-EK	Hoja de datos pdf AT91SAM9RL-EK
Descargar la ficha técnica de AT91SAM9RL-EK	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology AT91SAM9RL-EK	Microchip Technology AT91SAM9RL-EK
Roving Networks / Microchip Technology			
AT91SAM9RL-EK			

También te puede interesar:

<p>AT93C46-10PC-2.7 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9CN12-CU Descripción: IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SO51 Descripción: AT91SO51 AT BGA Fabricantes: AT En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT91SAM9645A-CU Descripción: AT91SAM9645A-CU AT BGA Fabricantes: AT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9G45CU Descripción: AT91SAM9G45CU ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9G20-CU Descripción: AT91SAM9G20-CU ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT91SAM9CN11-CU Descripción: IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9RL64-CU Descripción: IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9X25-CU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB ROM 217BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT91SAM9G25-CU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB ROM 217BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9G45-CU A Descripción: AT91SAM9G45-CU A ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9G20B-CU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB ROM 217BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT91SAM9G45-CU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9XE128-QU Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 208QFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C46-10PI-2.7 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT91SAM9G20B-CU-10 Descripción: AT91SAM9G20B-CU-10 ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9M10C-CU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9G10-CU Descripción: IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT91SAM9R64-CU Descripción: IC MCU 32BIT 32KB ROM 144BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9XE256-QU Descripción: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 208QFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C46-10PC-1.8 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT91SO100 Descripción: AT91SO100 ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C46-10PU-2.7 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C46 Descripción: AT93C46 ATMEL SOP8 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT91SO50 Descripción: AT91SO50 AT BGA Fabricantes: AT En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9G45B-CU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C46-10PC Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT91SO101-A-CU-206/AT91SO101-CU Descripción: AT91SO101-A-CU-206/AT91SO101-CU ATMEL FBGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91SAM9M10-CU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT93C46-10SC Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong