

	<p>S9S08AW32E5VFGER</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: S9S08AW32E5VFGER</p> <p>Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Parte de la descripción: AUTO 9S08AW32</p> <p>Estado de RoHs:</p> <p>Condición de stock: New original, 3044 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	S9S08AW32E5VFGER
Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descripción	AUTO 9S08AW32
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Embedded -
Estado de la pieza	3044 pcs Stock
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	44-LQFP (10x10)
Velocidad	40MHz
Serie	S08
Tamaño de RAM	2K x 8
Tipo de memoria de programa	FLASH
Tamaño de memoria de programa	32KB (32K x 8)
periféricos	LVD, POR, PWM, WDT
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	44-LQFP
Otros nombres	935311829528
Tipo de oscilador	Internal
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C (TA)
Número de E / S	34
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	16 Weeks
Tamaño EEPROM	-
Descripción detallada	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 32KB (32K x 8)
Convertidores de datos	A/D 8x10b
Tamaño del núcleo	8-Bit
Procesador Core	S08
conectividad	I ² C, SCI, SPI

Usted también puede estar interesado

en:

 <p>S9S08AW32E5VPUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>S9S08AW32E7CFDER NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH</p>	 <p>S9S08AW32E5VFGER Freescale Freescale LQFP44</p>	 <p>S9S08AW32E5MFUER NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH</p>
 <p>S9S08AW32E5VFGE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>S9S08AW32E5WFGER FREES S9S08AW32E5WFGER FREES</p>	 <p>S9S08AW32E5MFUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFP</p>	 <p>S9S08AW32E5MPUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>

S9S08AW32E5VFGER Palabra clave

Más

<p>relacionada</p> <p>S9S08AW32E5VFGER NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>S9S08AW32E5VFGER electrónico</p> <p>Precio S9S08AW32E5VFGER</p> <p>S9S08AW32E5VFGER Nuevo</p>	<p>Hoja de datos S9S08AW32E5VFGER</p> <p>Componentes S9S08AW32E5VFGER</p> <p>Fabricante S9S08AW32E5VFGER</p> <p>S9S08AW32E5VFGER Original</p>	<p>Hojas de datos S9S08AW32E5VFGER</p> <p>Distribuidor S9S08AW32E5VFGER</p> <p>Imagen S9S08AW32E5VFGER</p> <p>S9S08AW32E5VFGER garantizado</p>	<p>S9S08AW32E5VFGER PDF</p> <p>Imagen S9S08AW32E5VFGER</p> <p>Stock S9S08AW32E5VFGER</p> <p>S9S08AW32E5VFGER RFQ</p>	<p>NXP Semiconductors / Freescale S9S08AW32E5VFGER</p> <p>Parte S9S08AW32E5VFGER</p> <p>Inventario S9S08AW32E5VFGER</p> <p>S9S08AW32E5VFGER Orden en línea</p>
--	---	--	--	--

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited