

	<b>S9S08QD2VSC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">S9S08QD2VSC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	FREESCALE
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FREESCALE SOP-8
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6400 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">S9S08QD2VSC</a>
Hersteller	FREESCALE
Beschreibung	FREESCALE SOP-8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Specialized Hot ICs</a>
Teilstatus	6400 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

S9S08QD2VSC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08QD2VSC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08QD2VSC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ S9S08QD2VSC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>S9S08QD2J1MSCR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH	  <b>S9S08QD4J1CSC</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 4KB FLASH	  <b>S9S08QD2J1VSCR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH	  <b>S9S08QD4CSC</b> FREESCALE FREESCALE SOP-8
  <b>S9S08QD2MSC</b> FREESCALE FREESCALE SOP-8	  <b>S9S08QD4J1MSC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	  <b>S9S08QD2J1MSC</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH	  <b>S9S08QD4J1CSCR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 4KB FLASH

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">S9S08QD2VSC</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC Datenblatt</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC-Datenblätter</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC PDF</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC</a>
<a href="#">S9S08QD2VSC Electronic</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC-Komponenten</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC-Verteiler</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC-Bild</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC-Teil</a>
<a href="#">S9S08QD2VSC Preis</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC Hersteller</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC Bild</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC Aktie</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC Inventar</a>
<a href="#">S9S08QD2VSC Neu</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC Original</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC garantiert</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC RFQ</a>	<a href="#">S9S08QD2VSC Online bestellen</a>