





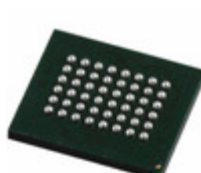


	<p><b>R1WV6416RSA-7SR#B0</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R1WV6416RSA-7SR#B0</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 64M PARALLEL 48TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R1WV6416RSA-7SR#B0.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</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	R1WV6416RSA-7SR#B0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC SRAM 64M PARALLEL 48TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	70ns
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	SRAM
Supplier Device-Gehäuse	48-TSOP I
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	64Mb (8M x 8, 4M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM Memory IC 64Mb (8M x 8, 4M x 16) Parallel 70ns
Zugriffszeit	70ns

R1WV6416RSA-7SR#B0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R1WV6416RSA-7SR#B0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R1WV6416RSA-7SR#B0 Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ R1WV6416RSA-7SR#B0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R1WV6416RSD-5SI#B0</b> Renesas Electronics America 64M ADV LPSRAM, STACKED, UTSOP,</p>	 <p><b>R1WV6416RBG-5SI#B0</b> Renesas Electronics America 64M MCP(2X32M) ADV.SRAM 3V FBGA</p>	 <p><b>R1WV6416RSA-5SI#S0</b> Renesas Electronics America 64M ADV LPSRAM, STACKED, TSOP, P</p>	 <p><b>R1WV3216RBG-7SR</b> RENEAS R1WV3216RBG-7SR RENESAS</p>
 <p><b>R1WV6416RSD-5SI#S0</b> Renesas Electronics America 64M ADV LPSRAM, STACKED, UTSOP,</p>	 <p><b>R1WV3216RBG-7SR#B0</b> Renesas Electronics America IC SRAM 32MBIT 70NS 48FBGA</p>	 <p><b>R1WV3216RSD-7SI</b> RENEAS R1WV3216RSD-7SI RENESAS</p>	 <p><b>R1WV6416RSA-5SI#B0</b> Renesas Electronics America IC SRAM 32MBIT 48TSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

R1WV6416RSA-7SR#B0 Renesas Electronics America	R1WV6416RSA-7SR#B0 Datenblatt	R1WV6416RSA-7SR#B0-Datenblätter	R1WV6416RSA-7SR#B0 PDF	Renesas Electronics America
R1WV6416RSA-7SR#B0 Electronic	R1WV6416RSA-7SR#B0-Komponenten	R1WV6416RSA-7SR#B0-Verteiler	R1WV6416RSA-7SR#B0-Bild	R1WV6416RSA-7SR#B0
R1WV6416RSA-7SR#B0 Preis	R1WV6416RSA-7SR#B0 Hersteller	R1WV6416RSA-7SR#B0 Bild	R1WV6416RSA-7SR#B0 Aktie	R1WV6416RSA-7SR#B0-Teil
R1WV6416RSA-7SR#B0 Neu	R1WV6416RSA-7SR#B0 Original	R1WV6416RSA-7SR#B0 garantiert	R1WV6416RSA-7SR#B0 RFQ	R1WV6416RSA-7SR#B0 Inventar
				R1WV6416RSA-7SR#B0 Online bestellen