



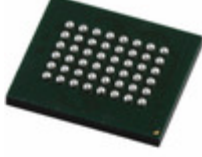

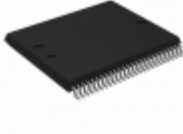



	<h2 style="color: #E67E22;">R1WV6416RSD-5SI#S0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R1WV6416RSD-5SI#S0
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	64M ADV LPSRAM, STACKED, UTSOP,
Datenblätter:	 R1WV6416RSD-5SI#S0.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	R1WV6416RSD-5SI#S0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	64M ADV LPSRAM, STACKED, UTSOP,
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	55ns
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	SRAM
Supplier Device-Gehäuse	52-TSOP II
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	52-TFSOP (0.350", 8.89mm Width)
Andere Namen	R1WV6416RSD-5SI#S0CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	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 55ns
Zugriffszeit	55ns

R1WV6416RSD-5SI#S0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R1WV6416RSD-5SI#S0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R1WV6416RSD-5SI#S0 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 R1WV6416RSD-5SI#S0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R1WV6416RSD-5SI#S0 Renesas Electronics America	R1WV6416RSD-5SI#S0 Datenblatt	R1WV6416RSD-5SI#S0-Datenblätter	R1WV6416RSD-5SI#S0 PDF	Renesas Electronics America R1WV6416RSD-5SI#S0
R1WV6416RSD-5SI#S0 Electronic	R1WV6416RSD-5SI#S0-Komponenten	R1WV6416RSD-5SI#S0-Verteiler	R1WV6416RSD-5SI#S0-Bild	R1WV6416RSD-5SI#S0-Teil
R1WV6416RSD-5SI#S0 Preis	R1WV6416RSD-5SI#S0 Hersteller	R1WV6416RSD-5SI#S0 Bild	R1WV6416RSD-5SI#S0 Aktie	R1WV6416RSD-5SI#S0 Inventar
R1WV6416RSD-5SI#S0 Neu	R1WV6416RSD-5SI#S0 Original	R1WV6416RSD-5SI#S0 garantiert	R1WV6416RSD-5SI#S0 RFQ	R1WV6416RSD-5SI#S0 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