









	<p><b>R1RP0416DSB-2PI#D1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R1RP0416DSB-2PI#D1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM IBIS ASYNC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  R1RP0416DSB-2PI#D1.pdf</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	R1RP0416DSB-2PI#D1
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC SRAM IBIS ASYNC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	12ns
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Technologie	SRAM
Supplier Device-Gehäuse	44-TSOP II
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergroße	4Mb (256K x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM Memory IC 4Mb (256K x 16) Parallel 12ns 44-
Zugriffszeit	12ns

R1RP0416DSB-2PI#D1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R1RP0416DSB-2PI#D1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R1RP0416DSB-2PI#D1 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 R1RP0416DSB-2PI#D1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R1RP0416DSB-2PR#D1</b> Renesas Electronics America IC SRAM IBIS ASYNC</p>	 <p><b>R1RP0416DSB-2LR</b> RENES R1RP0416DSB-2LR RENES</p>	 <p><b>R1RW0408DGE-2PI</b> RENESAS R1RW0408DGE-2PI RENESAS</p>	 <p><b>R1RP0416DSB-2PI</b> RENESAS R1RP0416DSB-2PI RENESAS</p>
 <p><b>R1RP0416DSB-2PR#B0</b> Renesas Electronics America IC SRAM IBIS ASYNC</p>	 <p><b>R1RP0416DSB-2PR</b> RENESAS R1RP0416DSB-2PR RENESAS</p>	 <p><b>R1RP0416EGD-2PI</b> RENESAS R1RP0416EGD-2PI RENESAS</p>	 <p><b>R1RP0416DSB-2LR#D1</b> Renesas Electronics America IC SRAM IBIS ASYNC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

R1RP0416DSB-2PI#D1 Renesas Electronics America	R1RP0416DSB-2PI#D1 Datenblatt	R1RP0416DSB-2PI#D1-Datenblätter	R1RP0416DSB-2PI#D1 PDF	Renesas Electronics America R1RP0416DSB-2PI#D1
R1RP0416DSB-2PI#D1 Electronic	R1RP0416DSB-2PI#D1-Komponenten	R1RP0416DSB-2PI#D1-Verteiler	R1RP0416DSB-2PI#D1-Bild	R1RP0416DSB-2PI#D1-Teil
R1RP0416DSB-2PI#D1 Preis	R1RP0416DSB-2PI#D1 Hersteller	R1RP0416DSB-2PI#D1 Bild	R1RP0416DSB-2PI#D1 Aktie	R1RP0416DSB-2PI#D1 Inventar
R1RP0416DSB-2PI#D1 Neu	R1RP0416DSB-2PI#D1 Original	R1RP0416DSB-2PI#D1 garantiert	R1RP0416DSB-2PI#D1 RFQ	R1RP0416DSB-2PI#D1 Online bestellen