












| | |
|---|--|
|  | <p>R1LV1616RSD-7SI#S0</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: R1LV1616RSD-7SI#S0</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 16MBIT 70NS 52TSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  R1LV1616RSD-7SI#S0.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | R1LV1616RSD-7SI#S0 |
| Hersteller | Renesas Electronics America |
| Beschreibung | IC SRAM 16MBIT 70NS 52TSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 52-TSOP II |
| Geschwindigkeit | 70ns |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 52-TFSOP (0.350", 8.89mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Speichertyp | Volatile |
| SpeichergroÙe | 16Mb (2M x 8, 1M x 16) |
| Speicherformat | SRAM |
| Schnittstelle | Parallel |

R1LV1616RSD-7SI#S0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R1LV1616RSD-7SI#S0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R1LV1616RSD-7SI#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 R1LV1616RSD-7SI#S0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>R1LV1616RSD-7SR RENESAS RENESAS TSOP52</p> |  <p>R1LV3216RSA-5SI#B0 Renesas Electronics America IC SRAM 32MBIT 55NS 48TSOP</p> |  <p>R1LV1616RSD-5SI#B0 Renesas Electronics America IC SRAM 16MBIT 55NS 52TSOP</p> |  <p>R1LV1616RSA-7SI#S0 Renesas Electronics America IC SRAM 16MBIT 70NS 48TSOP</p> |
|  <p>R1LV1616RSD-5SI RENESAS R1LV1616RSD-5SI RENESAS</p> |  <p>R1LV3216RSA-5SI RENESAS RENESAS TSOP48</p> |  <p>R1LV1616RSD-7UR B03N RENESAS RENESAS SSOP</p> |  <p>R1LV1616RSD-7UR RENESAS RENESAS TSOP52</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| R1LV1616RSD-7SI#S0 Renesas Electronics America | R1LV1616RSD-7SI#S0 Datenblatt | R1LV1616RSD-7SI#S0-Datenblätter | R1LV1616RSD-7SI#S0 PDF | Renesas Electronics America R1LV1616RSD-7SI#S0 |
| R1LV1616RSD-7SI#S0 Electronic | R1LV1616RSD-7SI#S0-Komponenten | R1LV1616RSD-7SI#S0-Verteiler | R1LV1616RSD-7SI#S0-Bild | R1LV1616RSD-7SI#S0-Teil |
| R1LV1616RSD-7SI#S0 Preis | R1LV1616RSD-7SI#S0 Hersteller | R1LV1616RSD-7SI#S0 Bild | R1LV1616RSD-7SI#S0 Aktie | R1LV1616RSD-7SI#S0 Inventar |
| R1LV1616RSD-7SI#S0 Neu | R1LV1616RSD-7SI#S0 Original | R1LV1616RSD-7SI#S0 garantiert | R1LV1616RSD-7SI#S0 RFQ | R1LV1616RSD-7SI#S0 Online bestellen |