

Renesas Electronics America

RMLV1616AGSA-5S2#AA0

Número de pieza:	RMLV1616AGSA-5S2#AA0
Fabricante / Marca:	Renesas Electronics America
Descripción del producto	IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP
Hojas de datos:	RMLV1616AGSA-5S2#AA0.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	8656 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de RMLV1616AGSA-5S2#AA0

NÚMERO DE PIEZA	RMLV1616AGSA-5S2#AA0
FABRICANTE	Renesas Electronics America
DESCRIPCIÓN	IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	8656 pcs
FICHA DE DATOS	RMLV1616AGSA-5S2#AA0.pdf
ESCRIBIR TIEMPO DE CICLO - WORD, PÁGINA	55ns
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.7 V ~ 3.6 V
TECNOLOGÍA	SRAM
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	48-TSOP I
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DE MEMORIA	Volatile
TAMAÑO DE LA MEMORIA	16Mb (2M x 8, 1M x 16)
INTERFAZ DE MEMORIA	Parallel
FORMATO DE MEMORIA	SRAM
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	SRAM Memory IC 16Mb (2M x 8, 1M x 16) Parallel 55ns 48-TSOP I
TIEMPO DE ACCESO	55ns

Tags relacionados

Renesas Electronics America RMLV1616AGSA-5S2#AA0	Distribuidor RMLV1616AGSA-5S2#AA0	Proveedor RMLV1616AGSA-5S2#AA0
Precio RMLV1616AGSA-5S2#AA0	RMLV1616AGSA-5S2#AA0 Imágenes	Imagen RMLV1616AGSA-5S2#AA0
Hoja de datos PDF RMLV1616AGSA-5S2#AA0	Descargar la hoja de datos de RMLV1616AGSA-5S2#AA0	Hoja de datos RMLV1616AGSA-5S2#AA0
RMLV1616AGSA-5S2#AA0 Stock	Comprar RMLV1616AGSA-5S2#AA0	Comprar Renesas Electronics America RMLV1616AGSA-5S2#AA0
Renesas Electronics America RMLV1616AGSA-5S2#AA0	Proveedor Renesas Electronics America	Distribuidor Renesas Electronics America
Renesas Electronics America RMLV1616AGSA-5S2#AA0	Renesas Technology Corp RMLV1616AGSA-5S2#AA0	Renesas RMLV1616AGSA-5S2#AA0

Productos relacionados

<p>RMLV1616AGSD-5S2#ACO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 16M PARALLEL 52TSOP En stock: 7872 pcs RFQ</p>	<p>RMLV0816BGSA-4S2#AAO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 8M PARALLEL 48TSOP En stock: 10703 pcs RFQ</p>
<p>RMLV0816BGSD-4S2#HCO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 8M PARALLEL 52TSOP En stock: 9701 pcs RFQ</p>	<p>RMLV0816BGBG-4S2#KCO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 8M PARALLEL 48FBGA En stock: 9686 pcs RFQ</p>
<p>RMLV1616AGSD-5S2#HCO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 16M PARALLEL 52TSOP En stock: 11564 pcs RFQ</p>	<p>RMLV1616AGSA-5S2#KAO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP En stock: 7803 pcs RFQ</p>
<p>RMLV0816BGSA-4S2#KAO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 8M PARALLEL 48TSOP En stock: 15469 pcs RFQ</p>	<p>RMLV1616AGBG-5S2#KCO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 16M PARALLEL 48FBGA En stock: 9686 pcs RFQ</p>
<p>RMLV1616AGBG-5S2#ACO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 16M PARALLEL 48FBGA En stock: 7262 pcs RFQ</p>	<p>RMLV0816BGSD-4S2#ACO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 8M PARALLEL 52TSOP En stock: 10549 pcs RFQ</p>
<p>RMLV0816BGSB-4S2#HAO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 8M PARALLEL 44TSOP En stock: 15671 pcs RFQ</p>	<p>RMLV0816BGSB-4S2#AAO Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC SRAM 8M PARALLEL 48TSOP En stock: 9716 pcs RFQ</p>