


N/A

VSP5010PMRG6

| | |
|--------------------------|---|
| Número de pieza: | VSP5010PMRG6 |
| Fabricante / Marca: | N/A |
| Descripción del producto | IC CCD ANLG 12B 31MSPS DL 64LQFP |
| Hojas de datos: | |
| Estado de RoHS |  Sin plomo / Cumple con RoHS |
| 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.

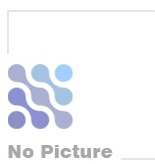
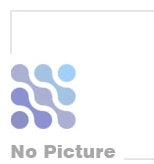
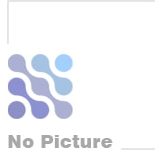
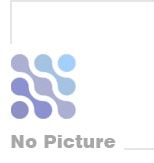
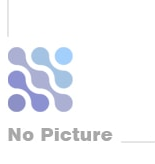
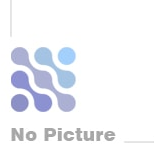
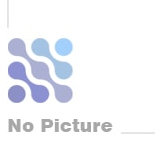
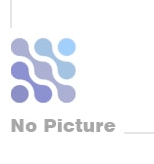
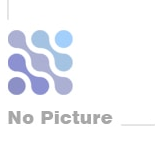
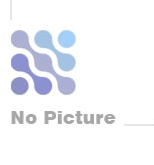
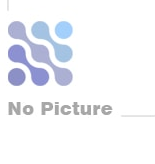
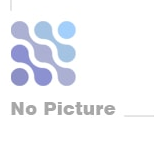
Especificaciones de VSP5010PMRG6

| | |
|--|--|
| NÚMERO DE PIEZA | VSP5010PMRG6 |
| FABRICANTE | N/A |
| DESCRIPCIÓN | IC CCD ANLG 12B 31MSPS DL 64LQFP |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| FICHA DE DATOS | |
| VOLTAJE - FUENTE, DIGITAL | 3 V ~ 3.6 V |
| VOLTAJE - FUENTE, ANALÓGICO | 3 V ~ 3.6 V |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO | 64-LQFP (10x10) |
| SERIE | - |
| POTENCIA (W) | 290mW |
| EMBALAJE | Tape & Reel (TR) |
| PAQUETE / CUBIERTA | 64-LQFP |
| NÚMERO DE CANALES | 2 |
| NÚMERO DE BITS | 12 |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | 2 Channel AFE 12 Bit 290mW 64-LQFP (10x10) |
| NÚMERO DE PIEZA BASE | VSP5010 |

Tags relacionados

| | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| VSP5010PMRG6 | Distribuidor VSP5010PMRG6 | Proveedor VSP5010PMRG6 |
| Precio VSP5010PMRG6 | VSP5010PMRG6 Imágenes | Imagen VSP5010PMRG6 |
| Hoja de datos PDF VSP5010PMRG6 | VSP5010PMRG6 Descargar hoja de datos | Hoja de datos VSP5010PMRG6 |
| Stock VSP5010PMRG6 | Compra VSP5010PMRG6 | Comprar VSP5010PMRG6 |
| VSP5010PMRG6 | Proveedor | Distribuidor |

Productos relacionados

| | |
|--|--|
|  <p>VSP5000PMG6 Fabricantes: N/A Descripción: IC CCD SIGNAL FRONT END 64-LQFP En stock: 3839 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>VSP5000PMR Fabricantes: N/A Descripción: IC CCD SIGNAL FRONT END 64-LQFP En stock: 4277 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>VSP5612RSHR Fabricantes: N/A Descripción: IC AFE 16BIT 70MSPS 4CH 56VQFN En stock: 16180 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>VSP5621RSLR Fabricantes: N/A Descripción: IC AFE 16BIT 50MSPS 4CH 48VQFN En stock: 13816 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>VSP5610RSHR Fabricantes: N/A Descripción: IC AFE 16BIT 353MSPS 56VQFN En stock: 18542 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>VSP5000PMRG6 Fabricantes: N/A Descripción: IC CCD SIGNAL FRONT END 64-LQFP En stock: 4166 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>VSP5010PMR Fabricantes: N/A Descripción: IC CCD ANLG 12B 31MSPS DL 64LQFP En stock: 5736 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>VSP5620RSLR Fabricantes: N/A Descripción: IC AFE 16BIT 35MSPS 4CH 48VQFN En stock: 4381 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>VSP5611RSHR Fabricantes: N/A Descripción: IC AFE 16BIT 50MSPS 56VQFN En stock: 17297 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>VSP5010PMG6 Fabricantes: N/A Descripción: IC CCD ANLG 12B 31MSPS DL 64LQFP En stock: 5734 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>VSP5010PM Fabricantes: N/A Descripción: IC CCD ANLG 12B 31MSPS DL 64LQFP En stock: 5124 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>VSP5324TRGCRQ1 Fabricantes: N/A Descripción: AFE FOR 3D En stock: 1670 pcs</p> <p>RFQ</p> |