



NS9750B-A1-C125

Número de pieza: **NS9750B-A1-C125**
 Descripción del producto: IC ARM9 MICROPROCESSOR 388BGA
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.NS9750B-A1-C125.pdf](#)
[2.NS9750B-A1-C125.pdf](#)

Fabricante / Marca: Digi International
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

| | | | |
|---|---|--|-----------------------------|
| Número de pieza | NS9750B-A1-C125 | Fabricante | Digi International |
| Descripción | IC ARM9 MICROPROCESSOR 388BGA | Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Ficha de datos | 1.NS9750B-A1-C125.pdf2.NS9750B-A1-C125.pdf | | |
| Suministro de voltaje | 1.4 V ~ 3.6 V | Paquete del dispositivo | 388-BGA (35x35) |
| Serie | NET+ARM® | Tamaño de RAM | External |
| Tipo de memoria de programa | External Program Memory | embalaje | Tray |
| Paquete / Cubierta | 388-BBGA | Temperatura de funcionamiento | 0°C ~ 70°C |
| Número de E / S | 50 | Tipo de montaje | Surface Mount |
| Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) | Estado sin plomo / Estado RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Interfaz | EBI/EMI, Ethernet, DMA, I ² C, IEEE 1284, LCD, PCI/CardBus, SPI, UART, USB | Procesador Core | ARM9® |
| Controller Series | - | aplicaciones | Network Processor |

Productos relacionados

| | |
|---|---|
| <p>NS9750B-0-I162 Fabricantes: Digi International Descripción: IC NET+ARM NS9750-0 352BGA RFQ</p> | <p>NS9360B-0-C103 Fabricantes: Digi International Descripción: IC ARM9 MICROPROCESSOR 272BGA Descargar: NS9360B-0-C103.pdf RFQ</p> |
| <p>NS9750B-A1-I162 Fabricantes: Digi International Descripción: IC ARM9 MICROPROCESSOR 388BGA Descargar: NS9750B-A1-I162.pdf RFQ</p> | <p>NS9210B-0-I75 Fabricantes: Digi International Descripción: IC ARM9 MICROPROCESSOR 177BGA Descargar: NS9210B-0-I75.pdf RFQ</p> |
| <p>NS9215B-0-I150 Fabricantes: Digi International Descripción: IC ARM9 MICROPROCESSOR 265BGA Descargar: NS9215B-0-I150.pdf RFQ</p> | <p>NS9750B-A1-C200 Fabricantes: Digi International Descripción: IC ARM9 MICROPROCESSOR 388BGA Descargar: NS9750B-A1-C200.pdf RFQ</p> |
| <p>NS9210B-0-I150 Fabricantes: Digi International Descripción: IC ARM9 MICROPROCESSOR 177BGA Descargar: NS9210B-0-I150.pdf RFQ</p> | <p>NS9750B-0-C200 Fabricantes: Digi International Descripción: IC NET+ARM NS9750-0 352BGA RFQ</p> |
| <p>NS9215B-0-I75 Fabricantes: Digi International Descripción: IC ARM9 MICROPROCESSOR 265BGA RFQ</p> | <p>NS9360B-0-C177 Fabricantes: Digi International Descripción: IC ARM9 MICROPROCESSOR 272BGA Descargar: NS9360B-0-C177.pdf RFQ</p> |
| <p>NS9750B-0-C125 Fabricantes: Digi International Descripción: IC NET+ARM NS9750-0 352BGA Descargar: NS9750B-0-C125.pdf RFQ</p> | <p>NS9360B-0-I155 Fabricantes: Digi International Descripción: IC ARM9 MICROPROCESSOR 272BGA Descargar: NS9360B-0-I155.pdf RFQ</p> |

Etiquetas relacionadas

| | | |
|------------------------------------|--|--|
| Digi International NS9750B-A1-C125 | Distribuidor NS9750B-A1-C125 | Proveedor NS9750B-A1-C125 |
| Precio NS9750B-A1-C125 | Fotos de NS9750B-A1-C125 | Imagen NS9750B-A1-C125 |
| Hoja de datos NS9750B-A1-C125 PDF | NS9750B-A1-C125 Descargar hoja de datos | Hoja de datos NS9750B-A1-C125 |
| Acción NS9750B-A1-C125 | Comprar NS9750B-A1-C125 | Comprar Digi International NS9750B-A1-C125 |
| Digi International NS9750B-A1-C125 | Proveedor Digi International | Distribuidor Digi International |
| Digi International NS9750B-A1-C125 | Digi International/Maxstream NS9750B-A1-C125 | |