



ADE7518ASTZF8

Número de pieza: **ADE7518ASTZF8**
 Descripción del producto: IC ENERGY METER MCU 8K 64LQFP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [ADE7518ASTZF8.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 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	ADE7518ASTZF8	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC ENERGY METER MCU 8K 64LQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ADE7518ASTZF8.pdf		
Suministro de voltaje	2.4V ~ 3.7V	Tensión - E / S de baja	0.4V
Tensión - E / S de alta	2V	Paquete del dispositivo	64-LQFP (10x10)
Serie	-	embalaje	Tray
Paquete / Cubierta	64-LQFP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tipo de medidor	Single Phase	Error de medición	0.1%
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Impedancia de entrada	770 kOhm
Descripción detallada	Single Phase Meter IC 64-LQFP (10x10)	Suministro de corriente	4mA
Número de pieza base	ADE7518		

Productos relacionados

<p>ADE7518ASTZF8-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER MCU 8K 64LQFP Descargar: ADE7518ASTZF8-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADE7518ASTZF16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER MCU 16K 64LQFP Descargar: ADE7518ASTZF16.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADE7166ASTZF8-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER 1PHASE 64LQFP Descargar: ADE7166ASTZF8-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADE7566ASTZF16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER 1PHASE 64-LQFP Descargar: ADE7566ASTZF16.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADE7566ASTZF8-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER 1PHASE 64-LQFP Descargar: ADE7566ASTZF8-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADE7166ASTZF8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER 1PHASE 64LQFP Descargar: ADE7166ASTZF8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADE7566ASTZF8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER MCU 8K 64LQFP Descargar: ADE7566ASTZF8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADE7569ASTZF16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER MCU 16K 64LQFP Descargar: ADE7569ASTZF16.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADE7566ASTZF16-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER 1PHASE 64-LQFP Descargar: ADE7566ASTZF16-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADE7518ASTZF16-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER MCU 16K 64LQFP Descargar: ADE7518ASTZF16-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADE7169ASTZF16-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER 1PHASE 64LQFP Descargar: ADE7169ASTZF16-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADE7169ASTZF16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ENERGY METER 1PHASE 64LQFP Descargar: ADE7169ASTZF16.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7518ASTZF8
- Precio ADE7518ASTZF8
- Hoja de datos ADE7518ASTZF8 PDF
- Acción ADE7518ASTZF8
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7518ASTZF8
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7518ASTZF8
- Analog Devices Inc. ADE7518ASTZF8
- Distribuidor ADE7518ASTZF8
- Fotos de ADE7518ASTZF8
- ADE7518ASTZF8 Descargar hoja de datos
- Comprar ADE7518ASTZF8
- Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD ADE7518ASTZF8
- Analog Devices, Inc. ADE7518ASTZF8
- Proveedor ADE7518ASTZF8
- Imagen ADE7518ASTZF8
- Hoja de datos ADE7518ASTZF8
- Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7518ASTZF8
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7518ASTZF8