



AMI Semiconductor / ON

CS5101EDWR16

Número de pieza: CS5101EDWR16

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Descripción del producto: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC

Hojas de datos: [CS5101EDWR16.pdf](#)Estado de RoHS:  Contiene plomo / RoHS no conforme

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 CS5101EDWR16

NÚMERO DE PIEZA	CS5101EDWR16
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	CS5101EDWR16.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	8 V ~ 45 V
TENSIÓN - ENTRADA	-
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-SOIC
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Power Supply Controller Secondary-Side Controller 16-SOIC
SUMINISTRO DE CORRIENTE	12mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	CS5101
APLICACIONES	Secondary-Side Controller

Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16	Distribuidor CS5101EDWR16	Proveedor CS5101EDWR16
Precio CS5101EDWR16	CS5101EDWR16 Imágenes	Imagen CS5101EDWR16
Hoja de datos PDF CS5101EDWR16	CS5101EDWR16 Descargar hoja de datos	Hoja de datos CS5101EDWR16
Stock CS5101EDWR16	Compra CS5101EDWR16	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16
AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16	ON Semiconductor CS5101EDWR16	Aptina / ON Semiconductor CS5101EDWR16
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16

Productos relacionados

 <p>CS5016-BL16Z Fabricantes: Cirrus Logic Descripción: IC ADC 16BIT SELF-CALBR 44-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS5101EDW16G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CS5016-BL16 Fabricantes: Cirrus Logic Descripción: IC ADC 16BIT SELF-CALBR 44-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS5101EDWR16G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CS5101EDW16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS51021AEDR16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CS51022ADB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS5101A-BL8Z Fabricantes: Cirrus Logic Descripción: IC ADC 16BIT 100/20KHZ 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CS51021AEDR16G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS5101EN14 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SECONDARY SIDE CTRLR 14DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CS5101A-JL8Z Fabricantes: Cirrus Logic Descripción: IC ADC 16BIT 100/20KHZ 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CS5101EN14G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SECONDARY SIDE CTRLR 14DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>