



A imaxe pode ser representación.  
Consulte as especificacións para os detalles do produto.

### ICE1PCS02GFUMA1

Número de peza: **ICE1PCS02GFUMA1**  
 Descrición do produto: IC PFC CONTROLLER CCM 8DSO  
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS  
 Follas de cálculo: [ICE1PCS02GFUMA1.pdf](#)

Fabricante / Marca: International Rectifier (Infineon Technologies)  
 Enviar desde: Hong Kong  
 Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVÍE SOLICITUDE](#)

#### Detalles do produto

<b>Número de peza</b>	ICE1PCS02GFUMA1	<b>Fabricante</b>	International Rectifier (Infineon Technologies)
<b>Descrición</b>	IC PFC CONTROLLER CCM 8DSO	<b>Estado libre de chumbo / Estado RoHS</b>	Libre de plomo / RoHS
<b>Folla de datos</b>	ICE1PCS02GFUMA1.pdf		
<b>Tensión - Subministración</b>	10.2 V ~ 21 V	<b>Paquete de dispositivos de proveedor</b>	PG-DSO-8
<b>Serie</b>	-	<b>Empaquetado</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / caso</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Outros nomes</b>	ICE1PCS02G ICE1PCS02G-ND ICE1PCS02GFUMA1TR ICE1PCS02GXT SP000056164 SP000056165
<b>Temperatura de operación</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Tipo de montaxe</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Modo</b>	Continuous Conduction (CCM)
<b>Estado libre de chumbo / estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frecuencia - Cambio</b>	65kHz
<b>Descrición detallada</b>	PFC IC Continuous Conduction (CCM) 65kHz PG-DSO-8	<b>Actual - Inicio</b>	100µA
<b>Número de parte base</b>	ICE1PCS02		

#### Produtos relacionados

<p><b>ICE2A0565GXUMA1</b>                  Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: IC OFFLINE CTRLR SMPS CM DSO16                  Descarga: <a href="#">ICE2A0565GXUMA1.pdf</a></p>	<p><b>ICE1PCS01G</b>                  Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: IC PFC CONTROLLER CCM 8DSO                  Descarga: <a href="#">ICE1PCS01G.pdf</a></p>
<p><b>ICE1QS01G</b>                  Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: IC PFC CONTROLLER 8DSO                  Descarga: <a href="#">ICE1QS01G.pdf</a></p>	<p><b>ICE1PCS01HKLA1</b>                  Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: IC PFC CONTROLLER CCM 8DIP                  Descarga: <a href="#">ICE1PCS01HKLA1.pdf</a></p>
<p><b>ICE1HS01G1XUMA1</b>                  Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: IC CTRLR RESONATE MODE 8DSO                  Descarga: <a href="#">ICE1HS01G1XUMA1.pdf</a></p>	<p><b>ICE1HS01GHUMA1</b>                  Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: IC CTRLR RESONATE MODE 8DSO                  Descarga: <a href="#">ICE1HS01GHUMA1.pdf</a></p>
<p><b>ICE2A0565ZHKL1</b>                  Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: IC OFFLINE CTRLR SMPS CM 7DIP                  Descarga: <a href="#">ICE2A0565ZHKL1.pdf</a></p>	<p><b>ICE1QS01</b>                  Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: IC PFC CONTROLLER 8DIP                  Descarga: <a href="#">ICE1QS01.pdf</a></p>
<p><b>ICE1PCS01GFUMA1</b>                  Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: IC PFC CTRL CCM 8DSOP                  Descarga: <a href="#">ICE1PCS01GFUMA1.pdf</a></p>	<p><b>ICE2000</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: EMULATOR MPLAB-ICE 2000 POD                  Descarga: <a href="#">ICE2000.pdf</a></p>
<p><b>ICE1PCS02FKLA1</b>                  Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: IC PFC CONTROLLER CCM 8DIP                  Descarga: <a href="#">ICE1PCS02FKLA1.pdf</a></p>	<p><b>ICE2A0565FKLA1</b>                  Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) <a href="#">RFQ</a>                  Descrición: IC OFFLINE CTRLR SMPS CM 8DIP                  Descarga: <a href="#">ICE2A0565FKLA1.pdf</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- International Rectifier (Infineon Technologies) ICE1PCS02GFUMA1
- Prezo ICE1PCS02GFUMA1
- ICE1PCS02GFUMA1 PDF Ficha técnica
- ICE1PCS02GFUMA1 Stock
- Distribuidor ICE1PCS02GFUMA1
- Imaxes ICE1PCS02GFUMA1
- ICE1PCS02GFUMA1 Descargar a folla de datos
- Mercar ICE1PCS02GFUMA1
- Proveedor ICE1PCS02GFUMA1
- ICE1PCS02GFUMA1 Imaxe
- Ficha técnica ICE1PCS02GFUMA1
- Mercar International Rectifier (Infineon Technologies) ICE1PCS02GFUMA1
- Distribuidor International Rectifier (Infineon Technologies)
- Infineon Technologies ICE1PCS02GFUMA1
- International Rectifier (Infineon Technologies) ICE1PCS02GFUMA1
- International Rectifier (Infineon Technologies) ICE1PCS02GFUMA1
- International Rectifier (Infineon Technologies) ICE1PCS02GFUMA1
- IR (Infineon Technologies) ICE1PCS02GFUMA1