




CBT16211DGG,112

Número de pieza: **CBT16211DGG,112**

Descripción del producto:IC BUS SWITCH 24BIT 56TSSOP

Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos:  CBT16211DGG,112.pdf

Fabricante / Marca: Nexperia

Nave de: Hong Kong

























Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

Detalles de producto

Número de pieza	CBT16211DGG,112	Fabricante	Nexperia
Descripción	IC BUS SWITCH 24BIT 56TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	CBT16211DGG,112.pdf		
Voltaje de la fuente de alimentación	Single Supply	Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V
Tipo	Bus Switch	Paquete del dispositivo	56-TSSOP
Serie	74CBT	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Otros nombres	935269707112 CBT16211DGG CBT16211DGG-ND
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Circuitos independientes	2	Descripción detallada	Bus Switch 12 x 1:1 56-TSSOP
Actual - salida alta, bajo	-	Circuito	12 x 1:1
Número de pieza base	74CBT16211		

Productos relacionados

 <p><b>CBT16211DGG,118</b></p> <p>Fabricantes: Nexperia</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 24BIT 56TSSOP</p> <p>Descargar:  CBT16211DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p><b>CBT16210DGG,512</b></p> <p>Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 20BIT 48TSSOP</p> <p>Descargar:  CBT16210DGG,512.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p><b>CBT16212DGG,112</b></p> <p>Fabricantes: Nexperia</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 24BIT 56TSSOP</p> <p>Descargar:  CBT16212DGG,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p><b>CBT16210DGG,112</b></p> <p>Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 20BIT 48TSSOP</p> <p>Descargar:  CBT16210DGG,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p><b>CBT16211DL,512</b></p> <p>Fabricantes: Nexperia</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 24BIT 56SSOP</p> <p>Descargar:  CBT16211DL,512.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p><b>CBT16212DGG,118</b></p> <p>Fabricantes: Nexperia</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 24BIT 56TSSOP</p> <p>Descargar:  CBT16212DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p><b>CBT16210DL,112</b></p> <p>Fabricantes: Nexperia</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 20BIT 48SSOP</p> <p>Descargar:  CBT16210DL,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p><b>CBT16210DGG,518</b></p> <p>Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 20BIT 48TSSOP</p> <p>Descargar:  CBT16210DGG,518.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p><b>CBT16210DGG,118</b></p> <p>Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 20BIT 48TSSOP</p> <p>Descargar:  CBT16210DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p><b>CBT16211DL,518</b></p> <p>Fabricantes: Nexperia</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 24BIT 56SSOP</p> <p>Descargar:  CBT16211DL,518.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p><b>CBT16210DL,118</b></p> <p>Fabricantes: Nexperia</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 20BIT 48SSOP</p> <p>Descargar:  CBT16210DL,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p><b>CBT16212DL,512</b></p> <p>Fabricantes: Nexperia</p> <p>Descripción: IC BUS SWITCH 24BIT 56SSOP</p> <p>Descargar:  CBT16212DL,512.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Nexperia CBT16211DGG,112	Distribuidor CBT16211DGG,112	Proveedor CBT16211DGG,112
Precio CBT16211DGG,112	Fotos de CBT16211DGG,112	Imagen CBT16211DGG,112
Hoja de datos CBT16211DGG,112 PDF	CBT16211DGG,112 Descargar hoja de datos	Hoja de datos CBT16211DGG,112
Acción CBT16211DGG,112	Comprar CBT16211DGG,112	Comprar Nexperia CBT16211DGG,112
Nexperia CBT16211DGG,112	Proveedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia CBT16211DGG,112	Nexperia USA Inc. CBT16211DGG,112	