

SN65LVDS95DGGREP

Número de pieza: **SN65LVDS95DGGREP**
 Descripción del producto: IC LVDS SERDES TRANSMTR 48TSSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:

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

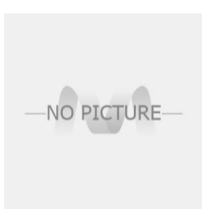
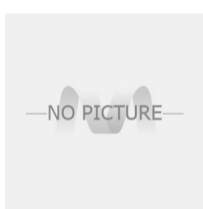
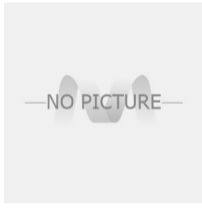
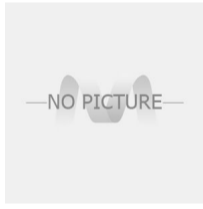
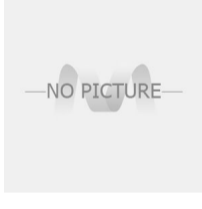
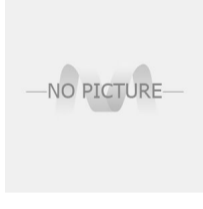
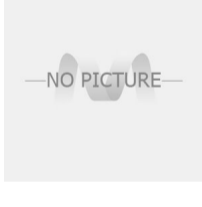
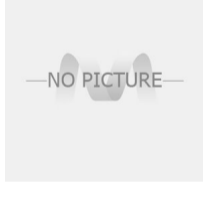
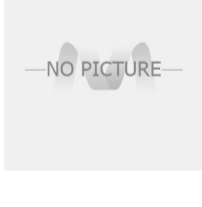
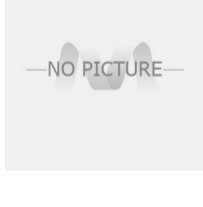
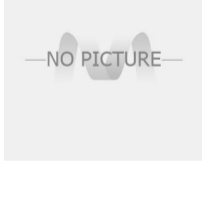
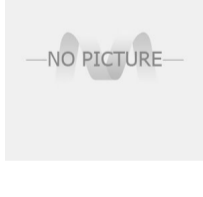
 **ENVIAR CONSULTA** >



Detalles de producto

Número de pieza	SN65LVDS95DGGREP	Fabricante	N/A
Descripción	IC LVDS SERDES TRANSMTR 48TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	48-TSSOP
Serie	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Tipo de salida	LVTTL
Otros nombres	296-22244-2 V62/04643-01XE	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de salidas	3	Número de entradas	21
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	42 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Tipo de entrada	LVDS	Función	Serializer
Descripción detallada	1.3Gbps Serializer 21 Input 3 Output 48-TSSOP	Velocidad de datos	1.3Gbps
Número de pieza base	65LVDS95		

Productos relacionados

 <p>SN65LVDS9637BD Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF RECEIVER H-S 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS94DGGR Fabricantes: N/A Descripción: IC LVDS SERDES RECEIVER 56-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN65LVDS94DGGG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC LVDS SERDES RECEIVER 56-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS95DGGR Fabricantes: N/A Descripción: IC LVDS SERDES TX 48-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN65LVDS94DGGRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC LVDS SERDES RECEIVER 56-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS95DGGRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC LVDS SERDES TX 48-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN65LVDS9637BDR Fabricantes: N/A Descripción: IC DUAL LVDS RECEIVER 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS95DGGG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC LVDS SERDES TX 48-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN65LVDS9637BDG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF RECEIVER H-S 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS95DGGRQ1 Fabricantes: N/A Descripción: IC SERIALIZER/DESERIAL 48-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN65LVDS95DGG Fabricantes: N/A Descripción: IC LVDS SERDES XMITTR 48-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS9637BDRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF RECEIVER H-S 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

SN65LVDS95DGGREP	Distribuidor SN65LVDS95DGGREP	Proveedor SN65LVDS95DGGREP
Precio SN65LVDS95DGGREP	Fotos de SN65LVDS95DGGREP	Imagen SN65LVDS95DGGREP
Hoja de datos SN65LVDS95DGGREP PDF	SN65LVDS95DGGREP Descargar hoja de datos	Hoja de datos SN65LVDS95DGGREP
Acción SN65LVDS95DGGREP	Comprar SN65LVDS95DGGREP	Comprar SN65LVDS95DGGREP
SN65LVDS95DGGREP	Proveedor	Distribuidor