



### TLC372IP

Número de pieza:	<b>TLC372IP</b>	Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto:	IC DUAL DIFF COMP 8-DIP	Nave de:	Hong Kong
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS	Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Hojas de datos:			

ENVIAR CONSULTA >

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	TLC372IP	<b>Fabricante</b>	N/A
<b>Descripción</b>	IC DUAL DIFF COMP 8-DIP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>			
<b>Alimentación de voltaje, simple / doble (±)</b>	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V	<b>Voltaje - Offset de entrada (Max)</b>	5mV @ 5V
<b>Tipo</b>	Differential	<b>Paquete del dispositivo</b>	8-PDIP
<b>Serie</b>	LinCMOS™	<b>Retardo de propagación (Max)</b>	-
<b>embalaje</b>	Tube	<b>Paquete / Cubierta</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Tipo de salida</b>	CMOS, MOS, Open-Drain, TTL	<b>Otros nombres</b>	296-1846 296-1846-5
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Número de elementos</b>	2
<b>Tipo de montaje</b>	Through Hole	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	10 Weeks	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Histéresis</b>	-	<b>Descripción detallada</b>	Comparator Differential CMOS, MOS, Open-Drain, TTL 8-PDIP
<b>Corriente - Reposo (Máx)</b>	400µA	<b>Corriente - Salida (Typ)</b>	20mA
<b>Corriente - polarización de entrada (Max)</b>	5pA @ 5V	<b>CMRR, PSRR (Typ)</b>	-
<b>Número de pieza base</b>	TLC372		

#### Productos relacionados

<p><b>TLC372IDR</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLC372IDG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLC372IPG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF COMP DUAL 8-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLC372MDR</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLC372MD</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLC372IDRG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLC372MDREP</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DUAL DIFF COMP LINCOS 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLC372MDG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLC372ID</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLC372CPWRG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF COMP DUAL 8-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLC372CPWR</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF COMP DUAL 8-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLC372MDRG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

TLC372IP	Distribuidor TLC372IP	Proveedor TLC372IP
Precio TLC372IP	Fotos de TLC372IP	Imagen TLC372IP
Hoja de datos TLC372IP PDF	TLC372IP Descargar hoja de datos	Hoja de datos TLC372IP
Acción TLC372IP	Comprar TLC372IP	Comprar TLC372IP
TLC372IP	Proveedor	Distribuidor