




### TSHG6400

fabricante Numero di parte:	TSHG6400
Produttore / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Parte della descrizione:	EMITTER IR 850NM 100MA RADIAL
Schede tecniche:	TSHG6400.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 15400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**TSHG6400** 100% nuovi pezzi originali 15400 in magazzino, trova il prezzo TSHG6400, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista TSHG6400 Vishay / Semiconductor - Opto Division con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ TSHG6400: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di TSHG6400

Numero di parte	TSHG6400	Produttore / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	Radial, 5mm Dia (T 1 3/4)	imballaggio	Bulk
Tipo montaggio	Through Hole	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Infrared (IR) Emitter 850nm 1.5V 100mA 45mW/sr @ 100mA 44° Radial, 5mm Dia (T 1 3/4)	Digitare	Infrared (IR)
Orientamento	Top View	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.5V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	100mA	lunghezza d'onda	850nm
Intensità radiante (Ie) min Se	45mW/sr @ 100mA	Angolo di visione	44°
Altri nomi	751-1213	Quantità di magazzino	15400 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Optoelettronica &gt; Emettitori a infrarossi, UV, visibili</a>	Descrizione	EMITTER IR 850NM 100MA RADIAL
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con TSHG6400

Vishay / Semiconductor - Opto Division TSHG6400	Parte TSHG6400	Prezzo TSHG6400	Distributore TSHG6400
TSHG6400 tecnico	Azione TSHG6400	Inventario TSHG6400	Fornitore TSHG6400
Ordine online TSHG6400	Richiesta TSHG6400	Immagine TSHG6400	Immagine TSHG6400
TSHG6400 pdf	Datasheet TSHG6400	Scheda tecnica TSHG6400	Scheda tecnica TSHG6400 pdf
Scarica la scheda tecnica TSHG6400	Produttore Vishay / Semiconductor - Opto Division	Vishay / Semiconductor - Opto Division TSHG6400	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>TSH94IDT\$9AT</b>  <b>Descrizione:</b> TSH94IDT\$9AT SOP16 00  <b>Produttori:</b> SOP16  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH94IYDT</b>  <b>Descrizione:</b> TSH94IYDT ST SOP16  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH82ID</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TSH93IDT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ 14SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSHG6210</b>  <b>Descrizione:</b> EMITTER IR 850NM 100MA RADIAL  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSHG5510</b>  <b>Descrizione:</b> EMITTER IR 830NM 100MA RADIAL  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TSH82IDT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 14400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH82ITDT</b>  <b>Descrizione:</b> TSH82ITDT ST SOP8  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 87500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH95IDT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ 16SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TSH82IPT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8TSSOP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 77800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH93IYDT</b>  <b>Descrizione:</b> TSH93IYDT ST SOP14  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSHF5210</b>  <b>Descrizione:</b> EMITTER IR 890NM 100MA RADIAL  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TSH94ID</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ 16SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH95IN</b>  <b>Descrizione:</b> TSH95IN ST DIP-16  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 116200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH94IDT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ 16SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TSHSM-106-S-06-GT-V-S-TR-P</b>  <b>Descrizione:</b> TSHSM-106-S-06-GT-V-S-TR-P MAJORLEAG NA  <b>Produttori:</b> MAJORLEAG  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSHA5202</b>  <b>Descrizione:</b> EMITTER IR 875NM 100MA RADIAL  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH801YLT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 65MHZ RRO SOT23-5  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TSHA5201</b>  <b>Descrizione:</b> EMITTER IR 875NM 100MA RADIAL  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH81IPT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8TSSOP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH82I</b>  <b>Descrizione:</b> TSH82I SOP8 06  <b>Produttori:</b> SOP8  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TSH84IPT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 65MHZ RRO 14TSSOP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSHF6210</b>  <b>Descrizione:</b> EMITTER IR 890NM 100MA RADIAL  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH81IDT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TSH82IYDT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 87500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH95ID</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ 16SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSHG6200</b>  <b>Descrizione:</b> EMITTER IR 850NM 100MA RADIAL  <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TSH94IN</b>  <b>Descrizione:</b> TSH94IN ST DIP-16  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 17000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH81ID</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSH801LT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 65MHZ RRO SOT23-5  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 34700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong