

Electro-Films (EFI) / Vishay

TSOP13338

Numero di parte:
 Costruttore / Marca:
 Descrizione del prodotto
 Schede tecniche:
 Stato di RoHS
 Nave da
 Modo di spedizione

TSOP13338
 Electro-Films (EFI) / Vishay
 IR RECEIVER - 38 KHZ MINIMOLD
 TSOP13338.pdf
 Senza piombo / RoHS conforme
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di TSOP13338

NUMERO DI PARTE	TSOP13338
FABBRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIZIONE	IR RECEIVER - 38 KHZ MINIMOLD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	TSOP13338.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.5V ~ 5.5V
SERIE	TSOP13
DISTANZA DI RILEVAMENTO	30m
ORIENTAMENTO	Side View
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	11 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Remote Receiver Sensor, 38.0kHz 30m Through Hole
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	700µA
B.P.F. FREQUENZA CENTRALE	38.0kHz

Tag correlati

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP13338	Distributore TSOP13338	TSOP13338 Fornitore
TSOP13338 Prezzo	Immagini TSOP13338	Immagine TSOP13338
TSOP13338 PDF Scheda dati	TSOP13338 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TSOP13338
Stock TSOP13338	Acquista TSOP13338	Acquista Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP13338
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP13338	Electro-Films (EFI) / Vishay Fornitore	Distributore Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP13338	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP13338	Vishay Electro-Films TSOP13338
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP13338		

prodotti correlati

<p>TSOP13156 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 56 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP13356 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 56 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP13440 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 40 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP13236 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 36 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP13456 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 56 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP13436 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 36 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP13340 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 40 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP13438 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 38 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP13256 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 56 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP13238 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 38 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP13336 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 36 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP13240 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - 40 KHZ MINIMOLD disponibile: Out stock RFQ</p>