
 **Electro-Films (EFI) / Vishay**

TSOP33433

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


TSOP33433
 Electro-Films (EFI) / Vishay
 IR RECEIVER - MINIMOLD
 TSOP33433.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 TSOP33433

NUMERO DI PARTE	TSOP33433
FABBRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIZIONE	IR RECEIVER - MINIMOLD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 TSOP33433.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.5V ~ 5.5V
SERIE	TSOP33
DISTANZA DI RILEVAMENTO	45m
IMBALLAGGIO	Bulk
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	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Remote Receiver Sensor, 33.0kHz 45m Through Hole
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	450µA
B.P.F. FREQUENZA CENTRALE	33.0kHz

Tag correlati

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP33433	Distributore TSOP33433	TSOP33433 Fornitore
TSOP33433 Prezzo	Immagini TSOP33433	Immagine TSOP33433
TSOP33433 PDF Scheda dati	TSOP33433 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TSOP33433
Stock TSOP33433	Acquista TSOP33433	Acquista Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP33433
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP33433	Electro-Films (EFI) / Vishay Fornitore	Distributore Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP33433	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP33433	Vishay Electro-Films TSOP33433
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP33433		

prodotti correlati

 <p>TSOP33336 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP33338 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP33430 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP33456 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP33340 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP33438 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP33436 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP33338SS1F Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP33356 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP33530 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP33440 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP33533 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IR RECEIVER - MINIMOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>