
Electro-Films (EFI) / Vishay

TSOP58338

Numero di parte:	TSOP58338
Costruttore / Marca:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descrizione del prodotto	MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW
Schede tecniche:	TSOP58338.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



RICHIESTA DI OFFERTA

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













Specifiche di TSOP58338

NUMERO DI PARTE	TSOP58338
FABBRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIZIONE	MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	TSOP58338.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.5V ~ 5.5V
SERIE	-
DISTANZA DI RILEVAMENTO	40m
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, 38.0kHz 40m Through Hole
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	700µA
B.P.F. FREQUENZA CENTRALE	38.0kHz

Tag correlati

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58338	Distributore TSOP58338	TSOP58338 Fornitore
TSOP58338 Prezzo	Immagini TSOP58338	Immagine TSOP58338
TSOP58338 PDF Scheda dati	TSOP58338 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TSOP58338
Stock TSOP58338	Acquista TSOP58338	Acquista Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58338
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58338	Electro-Films (EFI) / Vishay Fornitore	Distributore Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58338	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58338	Vishay Electro-Films TSOP58338
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP58338		

prodotti correlati

 <p>TSOP58440 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP58240 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP58256 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP58356 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP58436 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP58340 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP58236 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP58238 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP58433 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP58333 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP58438 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP58336 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>