



 **Vishay / Semiconductor - Opto**

TSOP85438TR

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

TSOP85438TR
 Vishay / Semiconductor - Opto Division
 IC IR RCVR MOD 38KHZ SMD
 TSOP85438TR.pdf
 Senza piombo / RoHS conforme
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Division

RICHIESTA DI OFFERTA

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













Specifiche di TSOP85438TR

NUMERO DI PARTE	TSOP85438TR
FABBRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIZIONE	IC IR RCVR MOD 38KHZ SMD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 TSOP85438TR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.5V ~ 5.5V
SERIE	-
DISTANZA DI RILEVAMENTO	45m
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
ORIENTAMENTO	Top View
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	4 (72 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Remote Receiver Sensor, 38.0kHz 45m Surface Mount
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	350µA
B.P.F. FREQUENZA CENTRALE	38.0kHz

Tag correlati

Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP85438TR	Distributore TSOP85438TR	TSOP85438TR Fornitore
TSOP85438TR Prezzo	Immagini TSOP85438TR	Immagine TSOP85438TR
TSOP85438TR PDF Scheda dati	TSOP85438TR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TSOP85438TR
Stock TSOP85438TR	Acquista TSOP85438TR	Acquista Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP85438TR
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP85438TR	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fornitore	Distributore Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP85438TR		

prodotti correlati

 <p>TSOP85338 Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: IC IR RCVR MOD 38KHZ 2DOME SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP77436TT Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP77536TR Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP77536TT Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP85238AP5TT Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: IC IR RCVR MOD 38KHZ SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP77P38TR Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP77438TT Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP85238TR Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: IC IR RCVR MOD 38KHZ 2DOME SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP85536TR Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: SMD PH.MODULE 56KHZ S.VIEW4 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP77438TR Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP77538TR Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP77538TT Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>