


Electro-Films (EFI) / Vishay

TSOP6440TT

Part Number:	TSOP6440TT
Producent / marka:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Opis produktu	MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW
Arkusze danych:	PDF TSOP6440TT.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje TSOP6440TT

PART NUMBER	TSOP6440TT
PRODUCENT	Electro-Films (EFI) / Vishay
OPIS	MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF TSOP6440TT.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.5V ~ 5.5V
SERIA	-
ZASIĘG	40m
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
ORIENTACJA	Side or Top View
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 85°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	4 (72 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Remote Receiver Sensor, 40.0kHz 40m Surface Mount
OBECNY - DOSTAWA	700µA
B.P.F. CZĘSTOTLIWOŚĆ ŚRODKOWA	40.0kHz

Powiązane tagi

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP6440TT	Dystrybutor TSOP6440TT	Dostawca TSOP6440TT
Cena TSOP6440TT	Zdjęcia TSOP6440TT	Obraz TSOP6440TT
Arkusz danych TSOP6440TT PDF	TSOP6440TT Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TSOP6440TT
Zdjęcie TSOP6440TT	Kup TSOP6440TT	Kup Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP6440TT
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP6440TT	Electro-Films (EFI) / Vishay Dostawca	Dystrybutor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP6440TT	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP6440TT	Vishay Electro-Films TSOP6440TT
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP6440TT		

Produkty powiązane

 <p>TSOP75230WTR Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP6440TR Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP6438TT Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP75230TR Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP6456TT Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP6456TR Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP6436TT Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP6436TR Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP6433TT Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 33KHZ TOP VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP75230WTT Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 30KHZ TOP VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSOP75230TT Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 30KHZ TOP VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSOP6438TR Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>