

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

## TSOP58338

Teilenummer: TSOP58338  
 Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay  
 Produktbeschreibung: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW  
 Datenblätter: [PDF TSOP58338.pdf](#)  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Liefern von: Hongkong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von TSOP58338

TEILENUMMER	TSOP58338
HERSTELLER	Electro-Films (EFI) / Vishay
BESCHREIBUNG	MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF TSOP58338.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.5V ~ 5.5V
SERIE	-
ABTASTABSTAND	40m
VERPACKUNG	Bulk
ORIENTIERUNG	Side View
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 85°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Remote Receiver Sensor, 38.0kHz 40m Through Hole
STROM - VERSORGUNG	700µA
B.P.F. MITTENFREQUENZ	38.0kHz

### Verwandte Tags

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58338	TSOP58338-Verteiler	TSOP58338 Lieferant
TSOP58338 Preis	TSOP58338 Bilder	TSOP58338-Bild
TSOP58338 PDF-Datenblatt	TSOP58338 Datenblatt herunterladen	TSOP58338-Datenblatt
TSOP58338 Aktie	Kaufen Sie TSOP58338	Kaufen Sie Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58338
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58338	Electro-Films (EFI) / Vishay Lieferant	Electro-Films (EFI) / Vishay-Verteiler
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58338	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58338	Vishay Electro-Films TSOP58338
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP58338		

### Verwandte Produkte

 <b>TSOP58440</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>TSOP58240</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>TSOP58256</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>TSOP58356</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>TSOP58436</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>TSOP58340</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>TSOP58236</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>TSOP58238</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>TSOP58433</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>TSOP58333</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>TSOP58438</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>TSOP58336</b> Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>