

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

## TSOP53538

Teilenummer:	TSOP53538
Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Produktbeschreibung	IR RECEIVER - MINIMOLD
Datenblätter:	TSOP53538.pdf
RoHs Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	73498 pcs stock
Lieferr von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von TSOP53538

TEILENUMMER	TSOP53538
HERSTELLER	Electro-Films (EFI) / Vishay
BESCHREIBUNG	IR RECEIVER - MINIMOLD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	73498 pcs
DATENBLATT	TSOP53538.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.5V ~ 5.5V
SERIE	TSOP535
ABTASTABSTAND	45m
VERPACKUNG	Bulk
ORIENTIERUNG	Side View
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 85°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Remote Receiver Sensor, 30.0kHz 45m Through Hole
STROM - VERSORGUNG	900µA
B.P.F. MITTENFREQUENZ	30.0kHz

### Verwandte Tags

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP53538	TSOP53538-Vertriebspartner	TSOP53538 Lieferant
TSOP53538 Preis	TSOP53538 Bilder	TSOP53538-Bild
TSOP53538 PDF-Datenblatt	TSOP53538 Datenblatt herunterladen	TSOP53538 Datenblatt
TSOP53538-Bestand	TSOP53538 kaufen	Electro-Films (EFI) / Vishay kaufen TSOP53538
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP53538	Electro-Films (EFI) / Vishay Lieferant	Electro-Films (EFI) / Vishay-Vertriebspartner
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP53538	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP53538	Vishay Electro-Films TSOP53538
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP53538		

### Verwandte Produkte

<p><b>TSOP53530</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IR RECEIVER - MINIMOLD                  Auf Lager: 172012 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP53438</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IC IR RCVR MOD 38KHZ SIDE VIEW                  Auf Lager: 91345 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP57038TT1</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW                  Auf Lager: 126700 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP53456</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IR RECEIVER - MINIMOLD                  Auf Lager: 76901 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP53536</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IR RECEIVER - MINIMOLD                  Auf Lager: 76157 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP57236TT1</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: SMD PH.MODULE 36KHZ T.VIEW                  Auf Lager: 118963 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP57038TT2</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW                  Auf Lager: 146907 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP53540</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IR RECEIVER - MINIMOLD                  Auf Lager: 206651 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP53556</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IR RECEIVER - MINIMOLD                  Auf Lager: 67244 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP53440</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IR RECEIVER - MINIMOLD                  Auf Lager: 207295 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP57236HTT1</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW SHIEL                  Auf Lager: 75400 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP53533</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IR RECEIVER - MINIMOLD                  Auf Lager: 188826 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>