


Vishay / Semiconductor - Opto

**Division**



## TSOP85338

Teilenummer:	TSOP85338
Hersteller / Marke:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Produktbeschreibung:	IC IR RCVR MOD 38KHZ 2DOME SMD
Datenblätter:	 TSOP85338.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 TSOP85338

TEILENUMMER	TSOP85338
HERSTELLER	Vishay / Semiconductor - Opto Division
BESCHREIBUNG	IC IR RCVR MOD 38KHZ 2DOME SMD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 TSOP85338.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7V ~ 5.5V
SERIE	*
ABTASTABSTAND	35m
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
ANDERE NAMEN	751-1392-2
ORIENTIERUNG	Top View
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 85°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	4 (72 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Remote Receiver Sensor, 38.0kHz 35m Surface Mount
STROM - VERSORGUNG	1.6mA
B.P.F. MITTENFREQUENZ	38.0kHz

### Verwandte Tags

Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP85338	TSOP85338-Verteiler	TSOP85338 Lieferant
TSOP85338 Preis	TSOP85338 Bilder	TSOP85338-Bild
TSOP85338 PDF-Datenblatt	TSOP85338 Datenblatt herunterladen	TSOP85338-Datenblatt
TSOP85338 Aktie	Kaufen Sie TSOP85338	Kaufen Sie Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP85338
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP85338	Vishay / Semiconductor - Opto Division Lieferant	Vishay / Semiconductor - Opto Division-Verteiler
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP85338		

### Verwandte Produkte

 <p><b>TSOP77536TT</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP85238TR</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: IC IR RCVR MOD 38KHZ 2DOME SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>
 <p><b>TSOP77438TT</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP85438TR</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: IC IR RCVR MOD 38KHZ SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>
 <p><b>TSOP77436TT</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP77538TT</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>
 <p><b>TSOP77538TR</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP77536TR</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>
 <p><b>TSOP77P38TR</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP85536TR</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: SMD PH.MODULE 56KHZ S.VIEW4                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>
 <p><b>TSOP77438TR</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP85238AP5TT</b>                  Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Beschreibung: IC IR RCVR MOD 38KHZ SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; color: black; padding: 2px 5px; text-decoration: none;">RFQ</a></p>