




Vishay / Semiconductor - Opto

Division




TSOP57540TT1

Osa numero:	TSOP57540TT1
Valmistaja / merkki:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Tuotteen Kuvaus	MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW
lomakkeissa:	 TSOP57540TT1.pdf
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
Varaston kunto	119070 pcs stock
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













TSOP57540TT1: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	TSOP57540TT1
VALMISTAJA	Vishay / Semiconductor - Opto Division
KUVAUS	MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	119070 pcs
TIETOLOMAKE	 TSOP57540TT1.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	2.5V ~ 5.5V
SARJA	-
SENSING ETÄISYYS	40m
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
SUUNTAUTUMINEN	Side or Top View
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-25°C ~ 85°C (TA)
ASENUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	3 (168 Hours)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Remote Receiver Sensor, 40.0kHz 40m Surface Mount
NYKYINEN - SUPPLY	700µA
B.P.F. KESKITAAJUUS	40.0kHz

Liittyvät tunnisteet

Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP57540TT1	TSOP57540TT1 Jakelija	TSOP57540TT1-toimittaja
TSOP57540TT1 Hinta	TSOP57540TT1 Kuvat	TSOP57540TT1 Kuva
TSOP57540TT1 PDF -data	TSOP57540TT1 Lataa tietosivu	TSOP57540TT1-tietosivu
TSOP57540TT1 Varasto	Osta TSOP57540TT1	Osta Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP57540TT1
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP57540TT1	Vishay / Semiconductor - Opto Division toimittaja	Vishay / Semiconductor - Opto Division Jakelija
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP57540TT1		

Liittyvät tuotteet

 <p>TSOP57538TT2 valmistajat: Electro-Films (EFI) / Vishay Kuvaus: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW Varastossa: 113023 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>TSOP57536TT1 valmistajat: Electro-Films (EFI) / Vishay Kuvaus: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW Varastossa: 120452 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>TSOP58233 valmistajat: Electro-Films (EFI) / Vishay Kuvaus: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW Varastossa: 231780 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>TSOP57538TT1 valmistajat: Vishay / Semiconductor - Opto Division Kuvaus: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW Varastossa: 102863 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>TSOP57P38TT1 valmistajat: Electro-Films (EFI) / Vishay Kuvaus: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW Varastossa: 143957 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>TSOP57556HTT1 valmistajat: Vishay / Semiconductor - Opto Division Kuvaus: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW SHIEL Varastossa: 96773 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>TSOP57538HTT1 valmistajat: Vishay / Semiconductor - Opto Division Kuvaus: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW SHIEL Varastossa: 78523 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>TSOP57540HTT1 valmistajat: Vishay / Semiconductor - Opto Division Kuvaus: MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW SHIEL Varastossa: 82008 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>TSOP57556TT1 valmistajat: Vishay / Semiconductor - Opto Division Kuvaus: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW Varastossa: 119130 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>TSOP57456TT1 valmistajat: Vishay / Semiconductor - Opto Division Kuvaus: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW Varastossa: 107461 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>TSOP57P38TT2 valmistajat: Electro-Films (EFI) / Vishay Kuvaus: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW Varastossa: 135364 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>TSOP58236 valmistajat: Electro-Films (EFI) / Vishay Kuvaus: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW Varastossa: 249175 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>

Copyright © 2020 Elektronisten komponenttien luotettava jakelija

Sähköposti: Info@infinity-electronic.com

Osoite: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

