

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

## TEMT1030

Hlutanúmer:  
 Framleiðandi / Vörunúmeri:  
 Vörulýsing  
 Gagnablöð:  
 RoHS Staða  
 Ástand á lager  
 Skip frá  
 Sending vegur

TEMT1030  
 Electro-Films (EFI) / Vishay  
 PHOTOTRANSISTOR 950NM 1.9MM  
 TEMT1030.pdf  
 Leiða frjáls / RoHS samhæft  
 93617 pcs stock  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**BEIÐNI UM TILVITNUN**

Mynd getur verið fulltrúi. Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

### Upplýsingar um TEMT1030

HLUTANÚMER	TEMT1030
FRAMLEIÐANDI	Electro-Films (EFI) / Vishay
LÝSING	PHOTOTRANSISTOR 950NM 1.9MM
LEIÐA FRJÁLS STAÐA / ROHS STAÐA	Leiða frjáls / RoHS samhæft
MAGN Í BODI	93617 pcs
GÖGN	TEMT1030.pdf
BYLGJULENGD	950nm
SPENNA - UPPLAUSN SAFNARA (MAX)	70V
SKOÐA HORN	30°
RÖÐ	-
POWER - MAX	100mW
PÖKKUN	Cut Tape (CT)
PAKKI / TILFELLI	2-SMD, Yoke Bend
ÖNNUR NÖFN	751-1054-1
STEFNUMÖRKUN	Top View
VINNUHITASTIG	-40°C ~ 85°C (TA)
UPPSETNINGARTEGUND	Surface Mount
VÖKTUNARNÆMISSTIG (MSL)	3 (168 Hours)
LEIÐA FRJÁLS STAÐA / ROHS STAÐA	Lead free / RoHS Compliant
NÁKVÆM LÝSING	Phototransistor 950nm Top View 2-SMD, Yoke Bend
NÚVERANDI - MYRKUR (ID) (HÁMARK)	200nA
NÚVERANDI - SAFNARI (IC) (HÁMARK)	50mA

### Svipaðir merkingar

Electro-Films (EFI) / Vishay TEMT1030	TEMT1030 dreifingaraðili	TEMT1030 Birgir
TEMT1030 Verð	TEMT1030 Myndir	TEMT1030 Image
TEMT1030 PDF skjal	TEMT1030 Sækja gagnapakkan	TEMT1030 gagnablöð
TEMT1030 lager	Kaupa TEMT1030	Kaupa Electro-Films (EFI) / Vishay TEMT1030
Electro-Films (EFI) / Vishay TEMT1030	Electro-Films (EFI) / Vishay Birgir	Electro-Films (EFI) / Vishay dreifingaraðili
Electro-Films (EFI) / Vishay TEMT1030	Electro-Films (EFI) / Vishay TEMT1030	Vishay Electro-Films TEMT1030
Phoenix Passive Components / Vishay TEMT1030		

### skyldar vörur

<p><b>TEMP-SENSE-5M</b>                  Framleiðendur: Siretta Ltd                  Lýsing: 1 WIRE TEMP SENSOR 5 METRE (BLAC)                  Á lager: 1508 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TEMT1000</b>                  Framleiðendur: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Lýsing: PHOTOTRANSISTOR 950NM 1.9MM                  Á lager: 323630 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TEMT7100ITX01</b>                  Framleiðendur: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Lýsing: PHOTOTRANSISTOR 870NM 0805 SMD                  Á lager: 311974 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TEMT1020</b>                  Framleiðendur: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Lýsing: PHOTOTRANSISTOR 880NM 1.9MM                  Á lager: 101026 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TEMT1040</b>                  Framleiðendur: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Lýsing: PHOTOTRANSISTOR SMD                  Á lager: 111586 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TEMT6000X01</b>                  Framleiðendur: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Lýsing: AMBIENT LIGHT SENSOR 1206 SMD                  Á lager: 58710 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TEMPCOMPRTC-RD</b>                  Framleiðendur: Energy Micro (Silicon Labs)                  Lýsing: KIT REF DES TEMP COMPENS RTC                  Á lager: 3758 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TEMT7100X01</b>                  Framleiðendur: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Lýsing: PHOTOTRANSISTOR 870NM 0805 SMD                  Á lager: 103810 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TEMR002</b>                  Framleiðendur: Micrel / Microchip Technology                  Lýsing: PROGRAM EMBED RSLINK2 LOG-RS232                  Á lager: 4306 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TEMT7000X01</b>                  Framleiðendur: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Lýsing: PHOTOTRANSISTOR 850NM SMD                  Á lager: 344218 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TEMT6200FX01</b>                  Framleiðendur: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Lýsing: AMBIENT LIGHT SENSOR 0805 SMD                  Á lager: 227008 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TEMS-120-02-03.0-H-D-K-TR</b>                  Framleiðendur: Samtec, Inc.                  Lýsing: .8MM TIGER EYE MICRO TERMINAL                  Á lager: 17467 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>