

**TEMD5510FX01**

Hersteller Teilenummer:	TEMD5510FX01
Hersteller / Marke	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Teil der Beschreibung:	PHOTODIODE PIN HI SPEED MINI SMD
Datenblätter:	TEMD5510FX01.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

**TEMD5510FX01** 100% Neu Original 5500 pcs auf Lager, Finden Sie TEMD5510FX01 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TEMD5510FX01 kaufen Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TEMD5510FX01: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



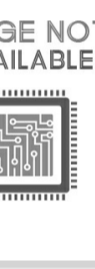
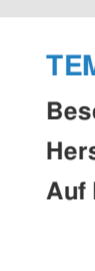
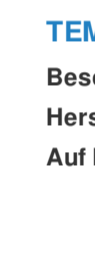
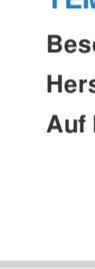
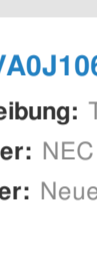
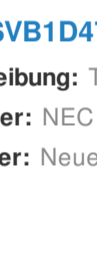
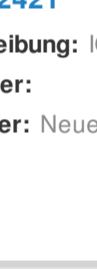
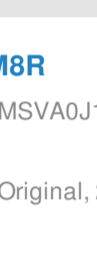
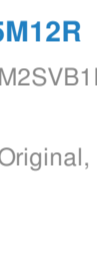
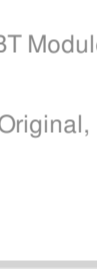

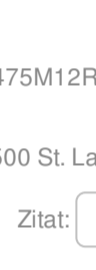
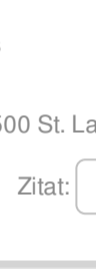
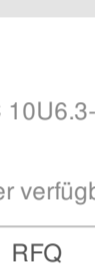







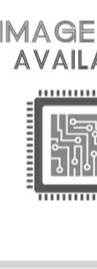



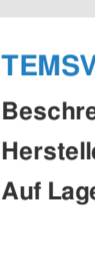

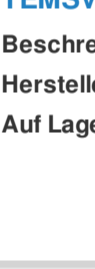
## Die Spezifikationen von TEMD5510FX01

Teilenummer	TEMD5510FX01	Hersteller / Marke	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Verpackung / Gehäuse	-	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
detaillierte Beschreibung	Photodiode 540nm 130°	Reaktionszeit	-
Diodyentyp	PIN	Spannung - Sperr (Vr) (max)	16V
Wellenlänge	540nm	Blickwinkel	130°
Farbe - verstärkt	-	Spektralbereich	430nm ~ 610nm
Empfindlichkeit bei nm	-	Strom - Dunkel (Typ)	2nA
Aktives Gebiet	7.5mm²	Andere Namen	751-1050-1 751-1050-1-ND TEMD5510FX01CT
Bestandsmenge	5500 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-Photodioden
Beschreibung	PHOTODIODE PIN HI SPEED MINI SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In TEMD5510FX01 enthaltene Keywords

Vishay / Semiconductor - Opto Division	TEMD5510FX01-Teil	TEMD5510FX01 Preis	TEMD5510FX01-Vertriebspartner
TEMD5510FX01	TEMD5510FX01 Technisch	TEMD5510FX01-Bestand	TEMD5510FX01 Inventar
TEMD5510FX01 Lieferant	TEMD5510FX01 Online-Bestellung	TEMD5510FX01 Anfrage	TEMD5510FX01-Bild
TEMD5510FX01 Bild	TEMD5510FX01 pdf	TEMD5510FX01 Datenblatt	TEMD5510FX01 Datenblatt
TEMD5510FX01 pdf-Datenblatt	Laden Sie das TEMD5510FX01-Datenblatt herunter	Vishay / Semiconductor - Opto Division Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
			TEMD5510FX01

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>TEM3-2411</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA0J106M8R</b> Beschreibung: TEMSVA0J106M8R NEC 10U6.3-A Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA1A475M8R</b> Beschreibung: TEMSVA1A475M8R NEC A Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>TEMSVA1C475M8R</b> Beschreibung: TEMSVA1C475M8R NEC 3216 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEM2SVB1D475M12R</b> Beschreibung: TEM2SVB1D475M12R NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEM2-0511</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>TEMSVA1C225M8R</b> Beschreibung: TEMSVA1C225M8R NEC/TOKIN SMD Hersteller: NEC/TOKIN Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEM2-2421</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA0J476M8R</b> Beschreibung: TEMSVA0J476M8R NEC A Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>TEM3-0522</b> Beschreibung: TEM3-0522 TRACOPOWE DIP Hersteller: TRACOPOWE Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA0G226M8R</b> Beschreibung: TEMSVA0G226M8R NEC 22U 4V-A Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA0J475M8R</b> Beschreibung: TEMSVA0J475M8R NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>TEMSVA0J226M8R</b> Beschreibung: TEMSVA0J226M8R NEC A Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEM3-1211</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA0J336M8R</b> Beschreibung: TEMSVA0J336M8R NEC A Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>TEMD5110X01</b> Beschreibung: PHOTODIODE PIN HI SPEED MINI SMD Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA1C225K8R</b> Beschreibung: TEMSVA1C225K8R NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMIC TAURI</b> Beschreibung: TEMIC TAURI TEMIC SOP Hersteller: TEMIC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>TEM2-2411</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMICTADS6</b> Beschreibung: TEMICTADS6 NA SOP Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA1A475M8R(10V4.7UF)</b> Beschreibung: TEMSVA1A475M8R(10V4.7UF) NEC A Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>TEM2027D</b> Beschreibung: TEM2027D Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA0G106M8R</b> Beschreibung: TEMSVA0G106M8R NEC 10U 4V-A Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA1A106M8R</b> Beschreibung: TEMSVA1A106M8R NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>TEMSVA1C475M8R(16V4.7UF)</b> Beschreibung: TEMSVA1C475M8R(16V4.7UF) NEC A Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA1C335M8R</b> Beschreibung: TEMSVA1C335M8R NEC A Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA1A335M8R</b> Beschreibung: TEMSVA1A335M8R NEC 3.3U10-A Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>TEMD5000</b> Beschreibung: TEMD5000 VISHAY CLCC-2 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEMSVA1C475K8R</b> Beschreibung: TEMSVA1C475K8R NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>TEM2-2422</b> Beschreibung: TEM2-2422 TRACO DIP-24 Hersteller: TRACO Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong