
 **Vishay / Semiconductor - Opto**

## TCND3000

Teilenummer: TCND3000  
 Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division  
 Produktbeschreibung: SENSOR REFLECTIVE PIN SMD  
 Datenblätter: [PDF TCND3000.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 TCND3000

|   |  |
|---|--|
| TEILENUMMER                               | TCND3000   |
| HERSTELLER                                | Vishay / Semiconductor - Opto Division                                     |
| BESCHREIBUNG                              | SENSOR REFLECTIVE PIN SMD  |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS           | Bleifrei / RoHS-konform  |
| DATENBLATT                                | <a href="#">PDF TCND3000.pdf</a>   |
| SERIE                                     | HALIOS®  |
| ABTASTMETHODE                             | Reflective   |
| ABTASTABSTAND                             | 0.394" ~ 0.787" (10mm ~ 20mm) ADJ  |
| REAKTIONSZEIT                             | -  |
| VERPACKUNG                                | Tape & Reel (TR)   |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE                      | 4-SMD, No Lead   |
| AUSGABETYP                                | PIN Photodiode   |
| ANDERE NAMEN                              | 751-1028-2   |
| BETRIEBSTEMPERATUR                        | -40°C ~ 85°C   |
| BEFESTIGUNGSART                           | Surface Mount  |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS           | Lead free / RoHS Compliant   |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG                 | Reflective Optical Sensor 0.394" ~ 0.787" (10mm ~ 20mm) ADJ 4-SMD, No Lead |
| STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)            | 50mA   |

### Verwandte Tags

|   |  |  |
|---|--|--|
| Vishay / Semiconductor - Opto Division TCND3000 | TCND3000-Verteiler                               | TCND3000 Lieferant   |
| TCND3000 Preis                                  | TCND3000 Bilder                                  | TCND3000-Bild  |
| TCND3000 PDF-Datenblatt                         | TCND3000 Datenblatt herunterladen                | TCND3000-Datenblatt  |
| TCND3000 Aktie                                  | Kaufen Sie TCND3000                              | Kaufen Sie Vishay / Semiconductor - Opto Division TCND3000 |
| Vishay / Semiconductor - Opto Division TCND3000 | Vishay / Semiconductor - Opto Division Lieferant | Vishay / Semiconductor - Opto Division-Verteiler           |
| Vishay / Semiconductor - Opto Division TCND3000 |  |  |

### Verwandte Produkte

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>TCND5000</b><br/>                 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>                 Beschreibung: SENSOR REFLECTIVE PIN 940NM SMD<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>TCNK107M006R0250</b><br/>                 Hersteller: AVX Corporation<br/>                 Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 20% 6.3V SMD<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>             |
|  <p><b>TCN75AVOA</b><br/>                 Hersteller: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>          |  <p><b>TCNL107M006R0200</b><br/>                 Hersteller: AVX Corporation<br/>                 Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1210<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                |
|  <p><b>TCNL336M016R0200</b><br/>                 Hersteller: AVX Corporation<br/>                 Beschreibung: CAP TANT POLY 33UF 16V 1210<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                    |  <p><b>TCN75AVUA713-VAO</b><br/>                 Hersteller: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>TCN75-5.0MUAG</b><br/>                 Hersteller: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>TCN75AVUA713</b><br/>                 Hersteller: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>TCNK107M006R0200</b><br/>                 Hersteller: AVX Corporation<br/>                 Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 20% 6.3V SMD<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>               |  <p><b>TCNL157M006R0200</b><br/>                 Hersteller: AVX Corporation<br/>                 Beschreibung: CAP TANT POLY 150UF 6.3V 1210<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                |
|  <p><b>TCN75AVOA713</b><br/>                 Hersteller: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8SOIC<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>TCN75AVUA</b><br/>                 Hersteller: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>        |