









	<h2>TSUS4300</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSUS4300</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> EMITTER IR 950NM 100MA RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSUS4300.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9905 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TSUS4300
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	EMITTER IR 950NM 100MA RADIAL
Kategorie	Optoelektronik > Infrarot, UV, sichtbare Strahler
Teilstatus	9905 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Art	Infrared (IR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Orientierung	Top View
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA
Wellenlänge	950nm
Strahlungsintensität (Ie) Min @ If	7mW/sr @ 100mA
Blickwinkel	32°
Verpackung	Bulk

TSUS4300 ist neu im Original, Suche TSUS4300 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TSUS4300 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TSUS4300: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>TSUMW88MDT3-LF-1</b> MSTAR MSTAR QFP</p>	 <p><b>TSUS3410</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division EMITTER IR 950NM 100MA RADIAL</p>	 <p><b>TSUMW88MDT3-LF</b> MSTAR MSTAR QFP</p>	 <p><b>TSUNU58HJ-LF</b> MSTAR MSTAR QFP</p>
 <p><b>TSUS5202</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division EMITTER IR 950NM 150MA RADIAL</p>	 <p><b>TSUS5201</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division EMITTER IR 950NM 150MA RADIAL</p>	 <p><b>TSUS5200</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division EMITTER IR 950NM 150MA RADIAL</p>	 <p><b>TSUS4400</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division EMITTER IR 950NM 100MA RADIAL</p>

### heiße Teile

Mehr

DMG4466SSS-13-F	DSS9110Y-7	EDS1232AASE-60TT-E	D FSDM07652REWDTU	GRM43RF51H155ZD01L
HSMS-2861-TR1G	ICS9LPRS397DKLF	D L6717ATR	MAX3182EEUK-T	MAX8903CETI+T
NL322522T-R22J	TSU101ICT	TSU101RICT	TSU101RILT	TSU102IQ2T
D TSU104IPT	TSU104IQ4T	TSU10B60-TE24L1	TSU16AK-LF	TSU56AHL-LF
TSU56AK-LF	TSU56AK-LF-1	TSU56AL-LF	TSU56AWHL-LF	TSU57AK-LF
TSU6111ARSVR	TSU6111RSVR	D TSU6712YFPRB	TSU6721YFFR	TSU6721YFPR
TSUM05PCWHL-LF	D TSUM17AK-LF-1	TSUM5PEHJ-LF-2	TSUM5PFHJ-LF	TSUM5PLHL-LF
TSUMO58QWHJ-LF-1	TSUMO58QWHL-LF-1	TSUMO88GDI-LF-1	TSUMP58KHT-LF	TSUMU18AR-LF-1
TSUMU18ER-LF	TSUMU58CWHL-LF	TSUMV26KE-LF	D TSUS3400	TSUS5200
TSUS5201	TSUS5202	TSUS5400	TSUS5401	TSUS5402

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited