








	<h2 style="color: red;">TSAL5300</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSAL5300</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TSAL5300.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 13260 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TSAL5300
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL
Kategorie	Optoelektronik > Infrarot, UV, sichtbare Strahler
Teilstatus	13260 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Art	Infrared (IR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, 5mm Dia (T 1 3/4)
Orientierung	Top View
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA
Wellenlänge	940nm
Strahlungsintensität (Ie) Min @ If	30mW/sr @ 100mA
Blickwinkel	44°
Verpackung	Bulk

TSAL5300 ist neu im Original, Suche TSAL5300 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TSAL5300 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TSAL5300: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TSAL5404 KODENSHI TSAL5404 KODENSHI</p>	 <p>TSAL6100 Vishay / Semiconductor - Opto Division EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL</p>	 <p>TSAL0002 Micrel / Microchip Technology LOGIC ANALYZER USB 16CH 100MHZ</p>	 <p>TSAL6200 Vishay / Semiconductor - Opto Division EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL</p>
 <p>TSAB-40 Jonard Tools THERMAL STRIPPER ADJ BLADE</p>	 <p>TSAL0001 Micrel / Microchip Technology LOGIC ANALYZER USB 8CH 24MHZ</p>	 <p>TSAL5100 Vishay / Semiconductor - Opto Division EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL</p>	 <p>TSAL6200 T1-3/4 DIP-2 TSAL6200 T1-3/4 DIP-2</p>

heiße Teile

Mehr

Contact us: 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