



	<p><b>AY1101F-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AY1101F-TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Stanley Electric</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> LED YELLOW CLEAR 2SMD R/A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AY1101F-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5780 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	AY1101F-TR
Hersteller	Stanley Electric
Beschreibung	LED YELLOW CLEAR 2SMD R/A
Kategorie	Optoelektronik > LED-Anzeige-diskret
Teilstatus	5780 pcs Stock
Serie	1101F
Farbe	Yellow
Befestigungsart	Surface Mount, Right Angle
Größe / Dimension	3.00mm L x 2.00mm W
Höhe (max)	1.00mm
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, No Lead
Supplier Device-Gehäuse	-
Strom - Test	20mA
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	2.1V
Linsestil / größe	Rectangle with Domed Top, 2.00mm x 1.00mm
Millicandela-Bewertung	3mcd
Wellenlänge - Spitze	580nm
Blickwinkel	143°, 136°
Glasfarbe	Colorless
Objektivtransparenz	Clear
Wellenlänge - dominant	590nm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AY1101F-TR ist neu im Original, Suche AY1101F-TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AY1101F-TR Stanley Electric mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AY1101F-TR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AY100KE</b> Ohmite RES 10 OHM 4.5W 10% RADIAL</p>	 <p><b>AY1101H</b> STANLEY AY1101H STANLEY</p>	 <p><b>AY101KE</b> Ohmite RES 100 OHM 4.5W 10% RADIAL</p>	 <p><b>AY1102W-TR</b> Stanley Electric LED YELLOW CLEAR 1206 SMD</p>
 <p><b>AY1101W-633-TR</b> STANLEY AY1101W-633-TR STANLEY</p>	 <p><b>AY101K</b> Ohmite RES 100 OHM 4.5W 10% RADIAL</p>	 <p><b>AY1101F-S-TR</b> SYANLEY SYANLEY NA</p>	 <p><b>AY1101W</b> STANLEY AY1101W STANLEY</p>

heiße Teile

Mehr

- |                    |                      |                        |                     |                  |
|--------------------|----------------------|------------------------|---------------------|------------------|
| ⊛ 06033C104JAT2A   | ↔ 18127C103KAT2A     | ⇒ ADM6321CY46ARJ       | D AM79C874VI        | ⇒ AP3772HK6TR-G1 |
| ⊣ AY1101W-633-TR   | ⊛ AY1101W-TR         | D AY1102W-TR           | ⇒ AY1111C-A18-TR    | ⇒ AY1111C-TR     |
| ⊛ AY1112H-363-TR   | ⊣ AY1112H-4-TR       | ⊛ AY1112H-TR           | ↔ BAS7004TA         | ⇒ BTA140-800     |
| D C3216JB1E106KT/T | ⊛ CD74HC154EN        | ⊣ CGA5L3X8R1E155M160AD | ⊛ CM3628A3OP-AD3    | ⇒ CMMR1U-02TR    |
| ⇒ CXA1464AS        | ↔ DDZ9713-7          | ⊛ DIM300WHS17-E00      | ⊣ EMP8935-25VG05GRR | ⇒ FM25040A       |
| ↔ G5RL-1A-E-5V     | ⇒ GRM219R61A106ME47L | D GRM43DR72E224KW01L   | ⊛ IRKDL240-14S10    | ⊣ LM317LBDR2     |
| ⊛ LSP1084T15       | D LT3593EDC#TRPBF    | ⇒ MAX1999EEI+TGC1      | ↔ MAX6374KA+T       | ⇒ MAX821TEUS+T   |
| ⊣ MBF9045BB        | ⊛ MIC2014-1.2YML     | ↔ NCV97311MW50R2G      | ⇒ NTB5411NT4G       | ⇒ PK55F160       |
| ⊛ RQ5E025AT        | ⊣ S-80925ANMP-DDN-T2 | ⊛ SG1200EX21           | D SK20GH123         | ⇒ STE24NA100     |
| ↔ STP4NA90         | ⊛ T323N04TOF         | ⊣ TB2906HQ             | ⊛ TT215N06KOF       | ⇒ VI-2N3-TU      |

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