

	<b>S14L60BF-L31-TF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S14L60BF-L31-TF
<b>Hersteller / Marke:</b>	PALOMA	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	S14L60BF-L31-TF PALOMA	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2000 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	S14L60BF-L31-TF
Hersteller	PALOMA
Beschreibung	S14L60BF-L31-TF PALOMA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

S14L60BF-L31-TF ist neu im Original, Suche S14L60BF-L31-TF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S14L60BF-L31-TF mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S14L60BF-L31-TF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>S14K75</b> EPCOS VARISTOR 120V 4.5KA DISC 14MM</p>	 <p><b>S14K75G5</b> EPCOS VARISTOR 120V 4.5KA DISC 14MM</p>	 <p><b>S14K75G5S5</b> EPCOS VARISTOR 120V 4.5KA DISC 14MM</p>	 <p><b>S14K95</b> EPCOS VARISTOR 150V 4.5KA DISC 14MM</p>
 <p><b>S14L63AF-L10-TF</b> SEIKO SEIKO SOP-24</p>	 <p><b>S14OB381-017</b> GOERTEK S14OB381-017 GOERTEK</p>	 <p><b>S14L62AF-L08-TF</b> SIT S14L62AF-L08-TF SIT</p>	 <p><b>S14K95G5</b> EPCOS VARISTOR 150V 4.5KA DISC 14MM</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                      |                    |                     |                       |
|------------------|----------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
| ⚙️ A438S10TDC    | ➡️ ADNS-6170-002     | ➡️ AMC7812SPAPR    | D AOZ8222DI-05      | ➡️ APT1608SURCK       |
| ⚡ AS1117L/TR-HF  | ⚙️ CM3112-12ST       | D F0258WC180       | ➡️ FOD0708R1        | ➡️ GRM0335C1E270JD01J |
| ⚙️ H11A817A.3SD  | ⚡ HIN206EIA          | ⚙️ IRKD240-14S10   | ➡️ IRL2203NL        | ➡️ LM2682MM           |
| D MAX6675ISA     | ⚙️ MAX6829ZWUT-T     | ⚡ MIC2211-JSYML    | ⚙️ MIC6315-26D3UYTR | ➡️ MM3Z6V8T1          |
| ➡️ PQ05DZ1U-P    | ➡️ PT1281E23E        | ⚙️ RM20C1A-16F     | ⚡ S-8211CDS-I6T1U   | ➡️ S143D05V           |
| ➡️ S1460AF-007   | ➡️ S1460AF-A26-TF    | D S1460AF-A43-TF   | ⚙️ S1460BF-B10-TE   | ⚡ S1460BF-B22-TF      |
| ⚙️ S1462AF-004   | D S14825DY-T1-E3     | ➡️ S14B-PH-SM3-TB  | ➡️ S14C12-8-G       | ➡️ S14K275E2          |
| ⚡ S14K300E2K1    | ⚙️ S14L62AF-L04      | ➡️ S14L62AF-L08-TF | ➡️ S14OB381-017     | ➡️ S29CD016JOMQFM01   |
| ⚙️ S94810502     | ⚡ SAB-C161PI-LF      | ⚙️ SM6T68A-E3/52   | D SMP1345-004LF     | ➡️ SN74AHCT86PWR      |
| ➡️ SN74LVT244BDB | ⚙️ ST16C554DIQ64TR-F | ⚡ STPS40L15CW      | ⚙️ UPD78F0103M2MC   | ➡️ XC6375A213PR       |

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