

	<b>LT5400ACMS8E-1#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT5400ACMS8E-1#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT5400ACMS8E-1#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2592 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT5400ACMS8E-1#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP
Kategorie	<a href="#">Widerstände</a> > <a href="#">Widerstandsnetzwerke, Arrays</a>
Teilstatus	2592 pcs Stock
Toleranz	±7.5%
Temperaturkoeffizient	±25ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Größe / Dimension	0.118" L x 0.118" W (3.00mm x 3.00mm)
Serie	LT5400
Widerstand (Ohm)	10k
Leistung pro Element	800mW
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Widerstände	4
Anzahl der Pins	8
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.043" (1.10mm)
Schaltungstyp	Isolated
Anwendungen	Voltage Divider (TCR Matched)

LT5400ACMS8E-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT5400ACMS8E-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT5400ACMS8E-1#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT5400ACMS8E-1#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT5252</b> ST ST TO-220</p>	 <p><b>LT5400ACMS8E-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP</p>	 <p><b>LT5400ACMS8E-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RES ARRAY 4 RES 100K OHM 8TSSOP</p>	 <p><b>LT525A</b> SHARP SHARP SOT86</p>
 <p><b>LT5400ACMS8E-2#PBF</b> Linear Technology RES ARRAY 4 RES 100K OHM 8TSSOP</p>	 <p><b>LT516A</b> SHARP SHARP SOT86</p>	 <p><b>LT5400ACMS8E-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RES ARRAY 4 RES 100K OHM 8TSSOP</p>	 <p><b>LT5400ACMS8E-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP</p>

### LT5400ACMS8E-1#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LT5400ACMS8E-1#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT5400ACMS8E-1#PBF Datenblatt	LT5400ACMS8E-1#PBF-Datenblätter	LT5400ACMS8E-1#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT5400ACMS8E-1#PBF Electronic	LT5400ACMS8E-1#PBF-Komponenten	LT5400ACMS8E-1#PBF-Verteiler	LT5400ACMS8E-1#PBF-Bild	LT5400ACMS8E-1#PBF
LT5400ACMS8E-1#PBF Preis	LT5400ACMS8E-1#PBF Hersteller	LT5400ACMS8E-1#PBF Bild	LT5400ACMS8E-1#PBF Aktie	LT5400ACMS8E-1#PBF-Teil
LT5400ACMS8E-1#PBF Neu	LT5400ACMS8E-1#PBF Original	LT5400ACMS8E-1#PBF garantiert	LT5400ACMS8E-1#PBF RFQ	LT5400ACMS8E-1#PBF Inventar
				LT5400ACMS8E-1#PBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited