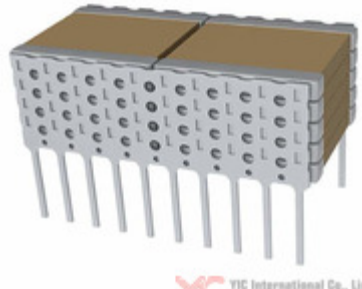

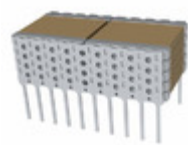
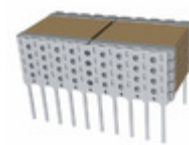
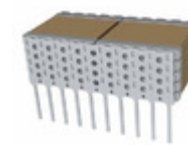
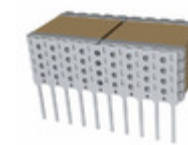
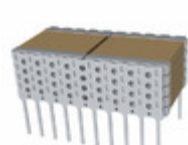
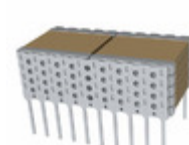

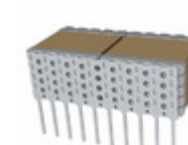
	<b>L1GN50G253KA05</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	L1GN50G253KA05
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	KPS-MCC SMPS STACK CC5 25NF 2000
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.L1GN50G253KA05.pdf</a> <a href="#">2.L1GN50G253KA05.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 18 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	L1GN50G253KA05
Hersteller	KEMET
Beschreibung	KPS-MCC SMPS STACK CC5 25NF 2000
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	18 pcs Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.250" L x 0.300" W (6.35mm x 7.62mm)
Serie	KPS-MCC
Bewertungen	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Stacked DIP, 6 Lead
Andere Namen	399-16382
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.250" (6.35mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.600" (15.24mm)
Eigenschaften	Low ESL (Stacked), High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.025µF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor C0G,
Kapazität	0.025µF
Anwendungen	SMPS Filtering

L1GN50G253KA05 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, L1GN50G253KA05-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, L1GN50G253KA05 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ L1GN50G253KA05 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>L1GN501155KA05</b> KEMET KPS-MCC SMPS STACK CC5 1.5UF 100</p>	 <p><b>L1GN30C205KA10</b> KEMET KPS-MCC SMPS STACK CC3 2UF 500V</p>	 <p><b>L1GN402105KA03</b> KEMET KPS-MCC SMPS STACK CC4 1UF 200V</p>	 <p><b>L1GN50B563KA02</b> KEMET KPS-MCC SMPS STACK CC5 56NF 630V</p>
 <p><b>L1GN30D334KA04</b> KEMET KPS-MCC SMPS STACK CC3 330NF 100</p>	 <p><b>L1GN40C474KA04</b> KEMET KPS-MCC SMPS STACK CC4 470NF 500</p>	 <p><b>GRM0335C1H8R5DD01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 8.5PF 50V NP0 0201</p>	 <p><b>L1GN40D274KA05</b> KEMET KPS-MCC SMPS STACK CC4 270NF 100</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

L1GN50G253KA05 KEMET	L1GN50G253KA05 Datenblatt	L1GN50G253KA05-Datenblätter	L1GN50G253KA05 PDF	KEMET L1GN50G253KA05
L1GN50G253KA05 Electronic	L1GN50G253KA05-Komponenten	L1GN50G253KA05-Verteiler	L1GN50G253KA05-Bild	L1GN50G253KA05-Teil
L1GN50G253KA05 Preis	L1GN50G253KA05 Hersteller	L1GN50G253KA05 Bild	L1GN50G253KA05 Aktie	L1GN50G253KA05 Inventar
L1GN50G253KA05 Neu	L1GN50G253KA05 Original	L1GN50G253KA05 garantiert	L1GN50G253KA05 RFQ	L1GN50G253KA05 Online bestellen

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