








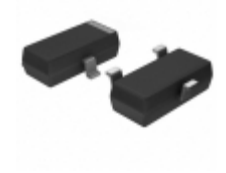
	<h2 style="color: #E67E22;">SM23B104K102A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SM23B104K102A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SM23B104K102A.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SM23B104K102A</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.350" Dia x 0.300" W (8.89mm x 7.62mm)
Serie	SM
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	L-Lead
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.220" (5.59mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

SM23B104K102A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM23B104K102A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM23B104K102A KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SM23B104K102A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SM2370NSAC-TRG</b> ANPEC ANPEC SOT-23</p>	 <p><b>SM23B474K501AM</b> KEMET CAP CER 0.47UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SM24</b> SEMTECH SM24 SEMTECH</p>	 <p><b>SM2360NSA</b> S S SOT-23-3</p>
 <p><b>SM23B333K202A</b> KEMET CAP CER 0.033UF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>SM2337PSAC-TRG</b> ANPEC ANPEC SOT-23</p>	 <p><b>SM24-02HTG</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 24VWM 42VC SOT23-3</p>	 <p><b>SM24-02HTG</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 24VWM 42VC SOT23-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SM23B104K102A KEMET</a>	<a href="#">SM23B104K102A Datenblatt</a>	<a href="#">SM23B104K102A-Datenblätter</a>	<a href="#">SM23B104K102A PDF</a>	<a href="#">KEMET SM23B104K102A</a>
<a href="#">SM23B104K102A Electronic</a>	<a href="#">SM23B104K102A-Komponenten</a>	<a href="#">SM23B104K102A-Verteiler</a>	<a href="#">SM23B104K102A-Bild</a>	<a href="#">SM23B104K102A-Teil</a>
<a href="#">SM23B104K102A Preis</a>	<a href="#">SM23B104K102A Hersteller</a>	<a href="#">SM23B104K102A Bild</a>	<a href="#">SM23B104K102A Aktie</a>	<a href="#">SM23B104K102A Inventar</a>
<a href="#">SM23B104K102A Neu</a>	<a href="#">SM23B104K102A Original</a>	<a href="#">SM23B104K102A garantiert</a>	<a href="#">SM23B104K102A RFQ</a>	<a href="#">SM23B104K102A Online bestellen</a>

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