



















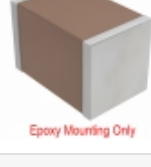



## CGA5L3X8R1E155K160AD

 <p><b>Epoxy Mounting Only</b></p>		<b>Part Number:</b> <a href="#">CGA5L3X8R1E155K160AD</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">TDK Corporation</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong	
<b>Popis:</b> CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
<b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">CGA Series, Automotive Epoxy Appl</a></li> <li> <a href="#">CGA5L3X8R1E155K160AD Character Sheet</a></li> <li> <a href="#">CGA Series, Automotive Epoxy Appl Spec</a></li> </ul>			
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit CGA5L3X8R1E155K160AD s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	CGA5L3X8R1E155K160AD	<b>Výrobce</b>	<a href="#">TDK Corporation</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	139594 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">CGA Series, Automotive Epoxy Appl</a> <a href="#">CGA5L3X8R1E155K160AD Character Sheet</a> <a href="#">CGA Series, Automotive Epoxy Appl Spec</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	25V
<b>Tolerance</b>	±10%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.071" (1.80mm)
<b>teplotní koeficient</b>	X8R	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
<b>Série</b>	CGA	<b>hodnocení</b>	AEC-Q200
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	1206 (3216 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	445-10018-1	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 150°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount, MLCC	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Lead Style</b>	-	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	-
<b>Funkce</b>	Epoxy Mountable	<b>Poruchovost</b>	-
<b>Detailní popis</b>	1.5µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216 Metric)	<b>kapacitní</b>	1.5µF
<b>Aplikace</b>	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 139594 kusy TDK Corporation CGA5L3X8R1E155K160AD na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1C475K160AD</a> Popis: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1E155M160AD</a> Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1E155K160AE</a> Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1C335M160AB</a> Popis: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1E225K160AB</a> Popis: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1C475M160AE</a> Popis: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1E225M160AE</a> Popis: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1E225K160AE</a> Popis: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1E155M160AE</a> Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1C475M160AD</a> Popis: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1E225K160AD</a> Popis: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1E155M160AB</a> Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1E225M160AB</a> Popis: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1E155K160AB</a> Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1C335M160AD</a> Popis: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1C475K160AB</a> Popis: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1C335M160AE</a> Popis: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1C475M160AB</a> Popis: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1E225M160AD</a> Popis: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CGA5L3X8R1C475K160AE</a> Popis: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206	Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro CGA5L3X8R1E155K160AD			
TDK Corporation CGA5L3X8R1E155K160AD.	CGA5L3X8R1E155K160AD distributor	CGA5L3X8R1E155K160AD dodavatel	CGA5L3X8R1E155K160AD Cena
CGA5L3X8R1E155K160AD Stáhnout datasheet.	CGA5L3X8R1E155K160AD Datasheet.	CGA5L3X8R1E155K160AD Stock.	koupit CGA5L3X8R1E155K160AD.
TDK Corporation CGA5L3X8R1E155K160AD.			