

	<h2 style="color: red;">GNM314R71H392KD01D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GNM314R71H392KD01D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ARRAY 3900PF 50V X7R 1206
	Datenblätter:	1.GNM314R71H392KD01D.pdf 2.GNM314R71H392KD01D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


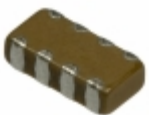
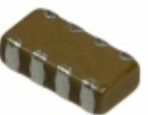


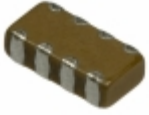


Spezifikationen

Teilenummer	GNM314R71H392KD01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP ARRAY 3900PF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Kondensatoren-Netzwerke, Arrays
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	GNM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Anzahl der Kondensatoren	4
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.031" (0.80mm)
Dielektrikummaterial	Ceramic
Schaltungstyp	Isolated
Kapazität	3900pF

GNM314R71H392KD01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GNM314R71H392KD01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GNM314R71H392KD01D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ GNM314R71H392KD01D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>GNM314R71H562KD01D Murata Electronics North America CAP ARRAY 5600PF 50V X7R 1206</p>	 <p>GNM314R71C473MA01L Murata Electronics North America CAP ARRAY 0.047UF 16V X7R 1206</p>	 <p>GNM314R71H473MA11D Murata Electronics North America CAP ARRAY 0.047UF 50V X7R 1206</p>	 <p>GNM314R71E104MA11D Murata Electronics North America CAP ARRAY 0.1UF 25V X7R 1206</p>
 <p>GNM314R71H821KD01D Murata Electronics North America CAP ARRAY 820PF 50V X7R 1206</p>	 <p>GNM314R71C104MA01L Murata Electronics North America CAP ARRAY 0.1UF 16V X7R 1206</p>	 <p>GNM314R71C683MA01L Murata Electronics North America CAP ARRAY 0.068UF 16V X7R 1206</p>	 <p>GNM314R71H561KD01D Murata Electronics North America CAP ARRAY 560PF 50V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GNM314R71H392KD01D Murata Electronics	GNM314R71H392KD01D Datenblatt	GNM314R71H392KD01D-Datenblätter	GNM314R71H392KD01D PDF	Murata Electronics
GNM314R71H392KD01D Electronic	GNM314R71H392KD01D-Komponenten	GNM314R71H392KD01D-Verteiler	GNM314R71H392KD01D-Bild	GNM314R71H392KD01D-Teil
GNM314R71H392KD01D Aktie	GNM314R71H392KD01D Inventar	GNM314R71H392KD01D Preis	GNM314R71H392KD01D Hersteller	GNM314R71H392KD01D Bild
GNM314R71H392KD01D RFQ	GNM314R71H392KD01D Online bestellen	GNM314R71H392KD01D Neu	GNM314R71H392KD01D Original	GNM314R71H392KD01D garantiert