

	C3216Y5V1C225ZT	
	Hersteller-Teilenummer:	C3216Y5V1C225ZT
Hersteller / Marke:	TDK	
Teil der Beschreibung:	C3216Y5V1C225ZT TDK	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 15000 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C3216Y5V1C225ZT
Hersteller	TDK
Beschreibung	C3216Y5V1C225ZT TDK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	15000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

C3216Y5V1C225ZT ist neu im Original, Suche C3216Y5V1C225ZT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3216Y5V1C225ZT mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage C3216Y5V1C225ZT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C3216Y5V1C475Z/1.15 TDK Corporation CAP CER 4.7UF 16V Y5V 1206	 C3216Y5V1C475Z/0.85 TDK Corporation CAP CER 4.7UF 16V Y5V 1206	 C3216Y5V1C226Z TDK Corporation CAP CER 22UF 16V Y5V 1206	 C3216Y5V1C106ZT0KHE TDK TDK SMD
 C3216Y5V1A226ZT000N TDK TDK SMD	 C3216Y5V1C474ZT0K0N MOTOROLA C3216Y5V1C474ZT0K0N MOTOROLA	 C3216Y5V1C225ZT000N TDK TDK SMD	 C3216Y5V1C106Z TDK Corporation CAP CER 10UF 16V Y5V 1206

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| ⚙ C3216X8R2A224K160AB | ↔ C3216X8R2A224K160AE | ⇒ C3216X8R2A224M160AB | D C3216X8R2A224M160AE | ⇒ C3216X8R2A333K085AA |
| ⊣ C3216X8R2A333M085AA | ⚙ C3216X8R2A334K160AB | D C3216X8R2A334K160AE | ⇒ C3216X8R2A334M160AB | ⇒ C3216X8R2A334M160AE |
| ⚙ C3216X8R2A473K085AA | ⊣ C3216X8R2A473M085AA | ⚙ C3216X8R2A683K115AA | ↔ C3216X8R2A683M115AA | ⇒ C3216Y5V0J476Z |
| D C3216Y5V0J476Z/8 | ⚙ C3216Y5V0J476Z/8 | ⊣ C3216Y5V1A106Z/0.85 | ⚙ C3216Y5V1A106Z/1.15 | ⇒ C3216Y5V1A106Z/8 |
| ⇒ C3216Y5V1A226Z | ↔ C3216Y5V1A226Z/8 | ⚙ C3216Y5V1A226ZT | ⊣ C3216Y5V1C106Z | ⇒ C3216Y5V1C106Z/8 |
| ↔ C3216Y5V1C226Z | ⇒ C3216Y5V1C474ZT0K0N | D C3216Y5V1C475Z/0.85 | ⚙ C3216Y5V1C475Z/1.15 | ⊣ C3216Y5V1C475Z/1.30 |
| ⚙ C3216Y5V1C475Z/10 | D C3216Y5V1C475ZT | ⇒ C3216Y5V1E106Z | ↔ C3216Y5V1E106ZT000N | ⇒ C3216Y5V1E223ZT000N |
| ⊣ C3216Y5V1E475Z/0.85 | ⚙ C3216Y5V1E475Z/1.15 | ↔ C3216Y5V1H105Z | ⇒ C3216Y5V1H225Z/0.85 | ⇒ C3216Y5V1H225Z/1.15 |
| ⚙ C3216Y5V1H474MT | ⊣ C3216Y5V1H475Z | ⚙ C3216Y5VC226ZT | D C3225C0G1H104J250AA | ⇒ C3225C0G1H104K250AA |
| ↔ C3225C0G1H223J125AA | ⚙ C3225C0G1H223K125AA | ⊣ C3225C0G1H333J160AA | ⚙ C3225C0G1H333K160AA | ⇒ C3225C0G1H393J |