

	<p><b>AVRH10C390KT500NA8</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AVRH10C390KT500NA8</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> AEC-Q200, 39V, 50PF, 28VDC, 0402</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AVRH10C390KT500NA8.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	AVRH10C390KT500NA8
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	AEC-Q200, 39V, 50PF, 28VDC, 0402
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	39V
Varistor Spannung (min)	35V
Varistorspannung (max.)	43V
Serie	AVR
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	445-175257-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount, MLCV
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Maximale DC Volts	28V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	0.02J
detaillierte Beschreibung	39V 15A Varistor 1 Circuit Surface Mount, MLCV 0402
Strom - Überspannungsschutz	15A
Kapazität @ Frequenz	50pF @ 1MHz

AVRH10C390KT500NA8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AVRH10C390KT500NA8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AVRH10C390KT500NA8 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AVRH10C390KT500NA8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AVRL061E1R1NTA</b> TDK Corporation VARISTOR 39V 0201</p>	 <p><b>AVRL101A030NT</b> TDK AVRL101A030NT TDK</p>	 <p><b>AVRH10C101KT4R7FA8</b> TDK Corporation AEC-Q200, ETHERNET, 100V, 4.7PF,</p>	 <p><b>AVRF477M25G24T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD</p>
 <p><b>AVRL101A1R1NTA</b> TDK Corporation VARISTOR 90V 0402</p>	 <p><b>AVRH10C270KT150NA8</b> TDK Corporation AEC-Q200, CAN, 27V, 15PF, 19VDC,</p>	 <p><b>AVRF477M16F24T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>AVRF686M16D16T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 68UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AVRH10C390KT500NA8 TDK Corporation	AVRH10C390KT500NA8 Datenblatt	AVRH10C390KT500NA8-Datenblätter	AVRH10C390KT500NA8 PDF	TDK Corporation
AVRH10C390KT500NA8 Electronic	AVRH10C390KT500NA8-Komponenten	AVRH10C390KT500NA8-Verteiler	AVRH10C390KT500NA8-Bild	AVRH10C390KT500NA8-Teil
AVRH10C390KT500NA8 Preis	AVRH10C390KT500NA8 Hersteller	AVRH10C390KT500NA8 Bild	AVRH10C390KT500NA8 Aktie	AVRH10C390KT500NA8 Inventar
AVRH10C390KT500NA8 Neu	AVRH10C390KT500NA8 Original	AVRH10C390KT500NA8 garantiert	AVRH10C390KT500NA8 RFQ	AVRH10C390KT500NA8 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