

	<p>VE1812K801R030</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VE1812K801R030</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: VARISTOR 47V 800A 1812</p> <p>Datenblätter:  VE1812K801R030.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


Spezifikationen

Teilenummer	VE1812K801R030
Hersteller	KEMET
Beschreibung	VARISTOR 47V 800A 1812
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	47V
Varistor Spannung (min)	42.3V
Varistorspannung (max.)	51.7V
Serie	Automotive, AEC-Q200, VE
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Maximale DC Volts	38VDC
Maximale AC Volts	30Vrms
Energie	4.4J
Strom - Überspannungsschutz	800A

VE1812K801R030 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE1812K801R030-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE1812K801R030 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VE1812K801R030 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VE1812K801R014 KEMET VARISTOR 22V 800A 1812</p>	 <p>VE1812M501R004 KEMET VARISTOR 8V 500A 1812</p>	 <p>VE1812K801R020 KEMET VARISTOR 33V 800A 1812</p>	 <p>VE1830500000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 18POS VERT 3.81MM</p>
 <p>VE1812L501R008 KEMET VARISTOR 15V 500A 1812</p>	 <p>VE1812K801R011 KEMET VARISTOR 18V 800A 1812</p>	 <p>VE1812M501R006 KEMET VARISTOR 11V 500A 1812</p>	 <p>VE1812K801R017 KEMET VARISTOR 27V 800A 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VE1812K801R030 KEMET	VE1812K801R030 Datenblatt	VE1812K801R030-Datenblätter	VE1812K801R030 PDF	KEMET VE1812K801R030
VE1812K801R030 Electronic	VE1812K801R030-Komponenten	VE1812K801R030-Verteiler	VE1812K801R030-Bild	VE1812K801R030-Teil
VE1812K801R030 Preis	VE1812K801R030 Hersteller	VE1812K801R030 Bild	VE1812K801R030 Aktie	VE1812K801R030 Inventar
VE1812K801R030 Neu	VE1812K801R030 Original	VE1812K801R030 garantiert	VE1812K801R030 RFQ	VE1812K801R030 Online bestellen