









	<h2>AT10HV</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AT10HV</p> <p>Hersteller / Marke: Knowles Voltronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TRIMMER 1-10PF 1000V PNL MNT</p> <p>Datenblätter:  AT10HV.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform durch Freistellung</p> <p>Lagerzustand: New original, 350 pcs 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	AT10HV
Hersteller	Knowles Voltronics
Beschreibung	CAP TRIMMER 1-10PF 1000V PNL MNT
Kategorie	Kondensatoren > Trimmer, Variable Kondensatoren
Teilstatus	350 pcs Stock
Spannung - Nennwert	1000V
Größe / Dimension	0.280" Dia (7.11mm)
Serie	-
Q @ Frequenz	2000 @ 100MHz
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1674-1056
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.19mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Polytetrafluoroethylene (PTFE)
detaillierte Beschreibung	1 ~ 10pF Trimmer Capacitor 1000V Top Panel Mount
Kapazitätsbereich	1 ~ 10pF
Einstellungsart	Top

AT10HV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT10HV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT10HV Knowles Voltronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AT10HV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT1084-2.5TER IAT IAT TO-252-2</p>	 <p>AT108 NKK Switches WRENCH SOCKET FOR KB SERIES PB</p>	 <p>AT10SD Knowles Voltronics CAP TRIMMER</p>	 <p>AT1084-1.8TER IAT IAT TO-252-2</p>
 <p>AT10LHV Knowles Voltronics CAP TRIMMER 1.0-10.0PF 250V PNL</p>	 <p>AT10N Knowles Voltronics CAP TRIMMER 1.0-10.0PF 250V PNL</p>	 <p>AT10L Knowles Voltronics CAP TRIMMER 1.0-10.0PF 250V PNL</p>	 <p>AT1084-1.5TER IAT IAT TO-252-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT10HV Knowles Voltronics	AT10HV Datenblatt	AT10HV-Datenblätter	AT10HV PDF	Knowles Voltronics AT10HV
AT10HV Electronic	AT10HV-Komponenten	AT10HV-Verteiler	AT10HV-Bild	AT10HV-Teil
AT10HV Preis	AT10HV Hersteller	AT10HV Bild	AT10HV Aktie	AT10HV Inventar
AT10HV Neu	AT10HV Original	AT10HV garantiert	AT10HV RFQ	AT10HV Online bestellen

Contact us: 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