









	<h2 style="color: red;">MPX125K305G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MPX125K305G
	Hersteller / Marke:	Illinois Capacitor
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 1.2UF 10% 305VAC RAD
Datenblätter:	 MPX125K305G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MPX125K305G
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 10% 305VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	305V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.512" W (26.00mm x 13.00mm)
Serie	MPX
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.925" (23.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1.2µF Film Capacitor 305V Polypropylene (PP),
Kapazität	1.2µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

MPX125K305G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPX125K305G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPX125K305G Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MPX125K305G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MPX10DP NXP USA Inc. SENSOR DIFF PRESS 1.45 PSI MAX</p>	 <p>MPX10D/MPX10DP FREESCA FREESCA SIP</p>	 <p>MPX126K305R Illinois Capacitor CAP FILM 12UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p>MPX10GP NXP USA Inc. SENSOR GAUGE PRESS 1.45PSI MAX</p>
 <p>MPX10D NXP USA Inc. SENSOR DIFF PRESS 1.45PSI MAX</p>	 <p>MPX10GS NXP USA Inc. PRESSURE SENSOR GAUGE 4-SIP</p>	 <p>MPX126K305N Illinois Capacitor CAP FILM 12UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p>MPX12DP NXP USA Inc. SENSOR DIFF PRESS 1.45 PSI MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPX125K305G Illinois Capacitor	MPX125K305G Datenblatt	MPX125K305G-Datenblätter	MPX125K305G PDF	Illinois Capacitor MPX125K305G
MPX125K305G Electronic	MPX125K305G-Komponenten	MPX125K305G-Verteiler	MPX125K305G-Bild	MPX125K305G-Teil
MPX125K305G Preis	MPX125K305G Hersteller	MPX125K305G Bild	MPX125K305G Aktie	MPX125K305G Inventar
MPX125K305G Neu	MPX125K305G Original	MPX125K305G garantiert	MPX125K305G RFQ	MPX125K305G 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