









	<h2 style="color: red;">MKP1841282405</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1841282405</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 8200PF 10% 400VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MKP1841282405.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1841282405
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 8200PF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKP1841
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1841282405
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	8200pF Film Capacitor 220V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	8200pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1841282405 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841282405-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841282405 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MKP1841282405 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>MKP1841282206 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 20% 2KVDC RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MKP1841282205 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 10% 2KVDC RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MKP1841282406 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 20% 400VDC RAD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MKP1841282634MW Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 630VDC RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>MKP1841282406 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 20% 400VDC RAD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MKP1841282634MW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 5% 630VDC RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MKP1841282404 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 400VDC RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MKP1841282404 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1841282405 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1841282405 Datenblatt	MKP1841282405-Datenblätter	MKP1841282405 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1841282405
MKP1841282405 Electronic	MKP1841282405-Komponenten	MKP1841282405-Verteiler	MKP1841282405-Bild	MKP1841282405-Teil
MKP1841282405 Preis	MKP1841282405 Hersteller	MKP1841282405 Bild	MKP1841282405 Aktie	MKP1841282405 Inventar
MKP1841282405 Neu	MKP1841282405 Original	MKP1841282405 garantiert	MKP1841282405 RFQ	MKP1841282405 Online bestellen