

	<p><b>36DX242G050AA2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 36DX242G050AA2A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2400UF 50V SCREW</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">36DX242G050AA2A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	36DX242G050AA2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 2400UF 50V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.453" Dia (36.90mm)
Serie	36DX
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.252" (57.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2400µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2400µF
Anwendungen	General Purpose

36DX242G050AA2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DX242G050AA2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DX242G050AA2A 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 36DX242G050AA2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>36DX251F250AA2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 250V SCREW	  <b>36DX242G050AA2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2400UF 50V SCREW	  <b>36DX243G050BF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 24000UF 50V SCREW	  <b>36DX243G050BF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 24000UF 50V SCREW
  <b>36DX232G100BA2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2300UF 100V SCREW	  <b>36DX231F450AC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 230UF 450V SCREW	  <b>36DX231F450AC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 230UF 450V SCREW	  <b>36DX232G100BA2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2300UF 100V SCREW

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

36DX242G050AA2A Electro-Films (EFI) / Vishay	36DX242G050AA2A Datenblatt	36DX242G050AA2A-Datenblätter	36DX242G050AA2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
36DX242G050AA2A Electronic	36DX242G050AA2A-Komponenten	36DX242G050AA2A-Verteiler	36DX242G050AA2A-Bild	36DX242G050AA2A-Teil
36DX242G050AA2A Preis	36DX242G050AA2A Hersteller	36DX242G050AA2A Bild	36DX242G050AA2A Aktie	36DX242G050AA2A Inventar
36DX242G050AA2A Neu	36DX242G050AA2A Original	36DX242G050AA2A garantiert	36DX242G050AA2A RFQ	36DX242G050AA2A Online bestellen