

NOME227M006S0040



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit NOME227M006S0040 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: NOME227M006S0040
Výrobce: AVX Corporation
Popis: CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2917
Datový list: [OxiCap NOM Low ESR Multianodes](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	NOME227M006S0040	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2917	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28475 pcs	Datový list	OxiCap NOM Low ESR Multianodes
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Dodavatel zařízení Package	2917 (7343 Metric)
Velikost / Rozměry	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)	Série	OxiCap® NOM
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	2917 (7343 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	24 Weeks
Výrobce Size Code	E	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.169" (4.30mm)	Funkce	Low ESR Multi-anode
ESR (Equivalent Resistance Series)	40 mOhms	ztrátový činitel	12%
Detailní popis	220µF Niobium Oxide Capacitor 6.3V 2917 (7343 Metric) 40 mOhms	Proud - Únik	26.4µA
kapacitní	220µF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 28475 kusy AVX Corporation NOME227M006S0040 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: NOME477M002R0030 Popis: CAP NIOB OXI 470UF 20% 2.5V 2917	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: NOME477M004R0023 Popis: CAP NIOB OXIDE 470UF 20% 4V 2917	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: NOME337M006R0023 Popis: CAP NIOB OXI 330UF 20% 6.3V 2917	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: NOMCT16035001DT1 Popis: RES ARRAY 8 RES 5K OHM 16SOIC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: NOME337M006R0035 Popis: CAP NIOB OXI 330UF 20% 6.3V 2917	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: NOMCT16035001FT1 Popis: RES ARRAY 8 RES 5K OHM 16SOIC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: NOMCT16032002AT1 Popis: RES ARRAY 8 RES 20K OHM 16SOIC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: NOME337M006S0023 Popis: CAP NIOB OXI 330UF 20% 6.3V 2917	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: NOME687M001R0023 Popis: CAP NIOB OXI 680UF 20% 1.8V 2917	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: NOMCT16032002BT1 Popis: RES ARRAY 8 RES 20K OHM 16SOIC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: NOME227M006R0040 Popis: CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2917	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: NOMCT16035001CT1 Popis: RES ARRAY 8 RES 5K OHM 16SOIC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: NOME687M002R0023 Popis: CAP NIOB OXI 680UF 20% 2.5V 2917	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: NOME337M004R0035 Popis: CAP NIOB OXIDE 330UF 20% 4V 2917	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: NOMCT16032002DT1 Popis: RES ARRAY 8 RES 20K OHM 16SOIC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: NOMCT16032002FT1 Popis: RES ARRAY 8 RES 20K OHM 16SOIC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: NOME477M004R0030 Popis: CAP NIOB OXIDE 470UF 20% 4V 2917	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: NOMCT16035001BT1 Popis: RES ARRAY 8 RES 5K OHM 16SOIC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: NOMCT16032002CT1 Popis: RES ARRAY 8 RES 20K OHM 16SOIC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: NOMCT16035001AT1 Popis: RES ARRAY 8 RES 5K OHM 16SOIC	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro NOME227M006S0040

AVX Corporation NOME227M006S0040.	NOME227M006S0040 distributor	NOME227M006S0040 dodavatel	NOME227M006S0040 Cena
NOME227M006S0040 Stáhnout datasheet.	NOME227M006S0040 Datasheet.	NOME227M006S0040 Stock.	koupit NOME227M006S0040.
AVX Corporation NOME227M006S0040.	AVX Corporation [MIL] NOME227M006S0040.		