



NXP Semiconductors / Freescale

## SA58640DK,118

Numero di parte:

SA58640DK,118

Costruttore / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

IC MIXER 100MHZ UP CONVRT 20SSOP

Schede tecniche:

[SA58640DK,118.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

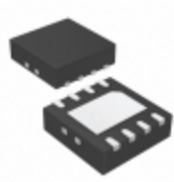



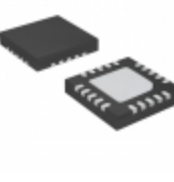
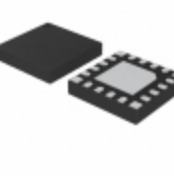
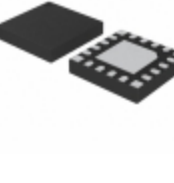

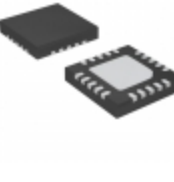
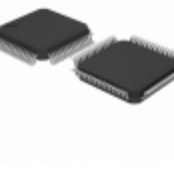

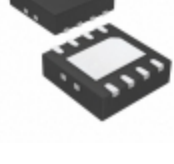
### Specifiche di SA58640DK,118

NUMERO DI PARTE	SA58640DK,118
FABBRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	IC MIXER 100MHZ UP CONVRT 20SSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">SA58640DK,118.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	20-SSOP
SERIE	SA58640
ATTRIBUTI SECONDARI	Up Converter
TIPO RF	Cordless Phones
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ALTRI NOMI	568-2377-2 935277002118 SA58640DK-T
NUMERO DI MISCELATORI	2
FIGURA DI RUMORE	7dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	17dB
FREQUENZA	100MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Mixer IC Cordless Phones Up Converter 100MHz 20-SSOP
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	6mA

### Tag correlati

NXP Semiconductors / Freescale SA58640DK,118	Distributore SA58640DK,118	SA58640DK,118 Fornitore
SA58640DK,118 Prezzo	Immagini SA58640DK,118	Immagine SA58640DK,118
SA58640DK,118 PDF Scheda dati	SA58640DK,118 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SA58640DK,118
Stock SA58640DK,118	Acquista SA58640DK,118	Acquista NXP Semiconductors / Freescale SA58640DK,118
NXP Semiconductors / Freescale SA58640DK,118	NXP Semiconductors / Freescale Fornitore	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale SA58640DK,118	NXP Semiconductors SA58640DK,118	Freescale SA58640DK,118
Freescale Semiconductor - NXP SA58640DK,118	NXP USA Inc. SA58640DK,118	

### prodotti correlati

 <p><b>SA58631TK,118</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC AMP AUDIO 3W MONO AB 8HVSON disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SA58641DK,118</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MIXER 500MHZ UP CONVRT 20SSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SA58643DP,118</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC RF SWITCH SPDT 8-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SA58641DK,112</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MIXER 500MHZ UP CONVRT 20SSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SA58670ABS,115</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC AMP AUDIO 2.1W STER D 20HVQFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SA58632BS,118</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC AMP AUDIO 2.2W STER 20HVQFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SA58637BS,118</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC AMP AUDIO 2.2W STEREO 20HVQFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SA58640DK,112</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MIXER 100MHZ UP CONVRT 20SSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SA58670BS,115</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC AMP AUDIO 2.1W STER D 20HVQFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SA58646BD,118</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC RF TXRX ISM&lt;1GHZ 64-LQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SA58635UK,027</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC HEADPHONE DVR CLASS G 16WLCSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SA58631TK,157</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC AMP AUDIO 3W MONO AB 8HVSON disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>